الأمثلية في تسيير خزينة المؤسسة

أ. باديس بن يحيى بوخلوه







الأمثلية في تسيير خزيئة المؤسسة

الأمثلية في

تسيير خزينة المؤسسة

وراسة حالة

باديس بن يحيى بوخلوه

2013



مجفوظٽ جمنيع جيون

رقـــــم التصنيـــــف : 352.4

المؤلف ومن هـــو في حكمه : باديس يجبي بو خلوه

عنــــوان الكتــــاب : الامثلية في تسيير خزينة المؤسسة دراسة حالة

رقــــم الإيــــداع : 2012/11/4211

الواصفات : /الادارة المالية//السياسة المالية//الميزانية/

ي الناسر : عمان - دار ومكتبة الحامد للنشر والتوزيع

يتحمل المؤلف كامل المسؤولية القانونية من محتوى مصنفه ولا يعتر هذا المصنف عن رأي دائرة المكتبة الوطنية أو أي جهة حكومية أخرى. (ر دمك) 32-727-32-9957 ISBN 978

تم إعداد بيانات اللهرسة والتصنيف الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية.

لا يجوز نشر أو التياس أي جزء من هذا الكتاب، أو اختزان مائنه بطريقة الاسترجاع، أو نقله على أي وجه، أو بأي طريقة أكانت اليكترونية، لم ميكانيكية، أم بالتصوير، أم التسجيل، أم يخلاف ذلك، دون الحصول على إذن الدائس الخطي، ويخلاف ذلك يتعرض الفاحل الملاحقة القانونية.

لطبعة الأولى 1434-2013هـ



الأردن - صان - شفا بدران - شارع الحرب مقابل جامعة الطوم التطبيقية هقف: 931381 ف 962 خاتص : 9625594 ف 962 ص.ب. , (366) الرمز البريدي: (11941) عمان – الأردن

> www.daralhamed.net E-mail:daralhamed@yahoo.com

الإهسسداء

الحمد لله الذي بتعميد تنر الصالحات، والصلاة والسلام على سيدة عمد وعلى آلده وصحبه أجعين وبعد:
أهدي هذا العمل المنواضع إلى:
والدي الكريين
زوجتي العزيزة
ابني مسلم
إخوتي وأخواتي
جهع الأص قاء والاقارب والاحباب
إلى ذوي الفضل على وكل من علمني حرفاً

شكر وتقدير

الحمد لله الذي أعانني على إنجاز هذا العمل حمداً يليق بجلال وجهه وعظيم سلطانه.

يسرني أن أتقدم بجزيل الشكر والعرفان إلى أستاذي الفاضل الدكتور عثمان حسن عثمان الذي كان له الأثر البالغ في تتبع هذه الدراسة وإبداء الملحوظات والإرشادات. كما أتقدم بالشكر والامتنان إلى الدكتور عزي لخضر على مساعداته القيمة في إنجاز هذا العمل.

الشكر والتقدير موصول إلى طاقم إدارة مؤسسة مطاحن الحضنة بالمسيلة الذين لم يتوانوا في مساعدتي بتقديم البيانات والمعلومات اللازمة لإنجاز هذا البحث وعلى رأسهم الأستاذ: شتيح عبد الرحمن

ولا أنسى فضل كل الأساتذة والأخوة الذين قدموا لي يد العون والمساعدة من قريب أو بعيد، وإلى كل من فاتني ذكرهم فلهم جميعاً خالص شكري وتقديري اعترافاً مني بجميلهم.

لمتويات

الصفحة			الموضوع
17			مقدمـــة
		0.23	القصل الأول
23			مدخل نظري إلى الغزينة
26			المبحث الأول: مفاهيم أساسية حول الخزينة
26 '			المطلب الأول: مفهوم الخزينة
26			أولا: المفهوم التقايدي للخزينة
27			ثانيا: المفهوم النقدي للخزينة
28			ثالثًا: المفهوم التفاضلي للخزينة
28	•		رابعا: المفهوم الديناميكي للخزينة
30			المطلب الثاني: العناصر المكونة للخزينة
30			أو لا: عنا صر الأصول
31			ثانوا: عناصر الخصوم
32			المطلب الثالث: حساب الخزينة ووضعياتها
32			أولا: حساب الخزينة
37			ثانيا: وضعيات الخزيئة
41			ثالثا: مرونة الخزينة
44			المبحث الثاني: تدفقات الخزينة
44			المطلب الأول: مفهوم التنفقات النقدية
44			أولا: تعريف التنفق
44			ثانيا: تعريف التدفق النقدي
45			المطلب الثاني: تصنيف التنفقات النقدية
45			أو لا: تصنيف التنفقات النقدية حسب خاصيتها

46	ثانيا: تصنيف التدفقات النقدية حسب نشأتها
48	المطلب الثالث: جدول تدفقات الخزينة
48	أولا: فوائد جدول تنفقات الخزينة 1988
50	ثانيا: محتوى جدول تدفقات الخزينة
52	ثالثًا: مراحل بناء جدول تتفقات الخزينة
54	رابعا: شرح جدول تدفقات الخزينة
55	خامسا: العلاقات المالية للتوازن
57	المبحث الثالث: إدارة الخزينة
57	المطلب الأول: مشكلة المردودية
58	المطلب الثاني: مشكل المخاطر
	القصل الثاثي
61	التسبير الأمثل للخزينة
64	المبحث الأول: موازنة الخزينة
64	المطلب الأول: موازنة الخزينة وأهدافها
64	أولا: مفهوم موازنة الخزينة
65	ثانيا: أهداف موازنة الخزينة
65	المطلب الثاني: إعداد موازنة الخزينة
66	أولا: موازنة الخزينة والمسار التوازني
66	ثانيا: المميزات العامة لموازنة الخزينة
67	ثالثا: كيفية الإعداد
71	المطلب الثالث: تتبؤات الخزينة في المدى القصير
71	أولا: التنبؤات الشهرية
73	ثانيا: النتبوات البومية

79	المبحث الثاني: إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزينة
79	المطلب الأول: التسبير اليومي للخزينة
79	أو لا: متابعة تغيرات الخزينة
80	ثانيا: أيام القيمة (التاريخ الفطي التدفق النقدي)
82	ثالثًا: التوفيق بين حسابات المؤسسة لدى البنوك
87	المطلب الثانسي: تسيير تغيرات مختلف عناصر لحتياجات رأس المال
0/	العامل
87	. أولا: إدارة المخزون
87	ثانيا: الإسراع في تحصيل المقبوضات
88	ثالثًا: الإبطاء في سداد المدفوعات
89	رابعا: الدفع للدولة والهيئات الاجتماعية في الوقت المناسب
89	خامسا: الثقاوض مع البنوك
90	سادسا: استخدام فكرة الشيكات الطافية (العائمة)
91	سابعا: مواءمة التنفقات النقدية
92	المبحث المثالث: القرارات المالية المتعلقة بتسبير الامحرافات وكيفية التحكم
92	فيها
92	المطلب الأول: قرارات توظيف فائض الخزينة
92	أولا: التوظيف خارج السوق المالي
93	ثانيا: التوظيف عن طريق السوق المالي
98	المطلب الثاني: قرارات تمويل العجز في الخزينة
98	أولاء التمويل الدلخلي
100	ثانيا: التمويل الخارجي لدورة الاستغلال
103	المطلب الثالث: تسبير الفوائض والقروض

القصل الثلث

107	استخدام النماذج الرياضية في تسيير الخزينة والرقابة عليها
110	المبحث الأول: تحديد الحجم الأمثل للنقدية باستخدام النماذج الرياضية
110	المطلب الأول: النماذج الرياضية
110	أولا: تعريف النموذج
110	ثانيا: تعريف النموذج الرياضي
111	ثالثًا: خطوات بناء النموذج الرياضىي
112	رابعا: تقييم النموذج
112	المطلب الثاني: تموذج برمول (BAUMOL)
116	المطلــب الـــثالث: نموذج ميلر وأور (MILLER et ORR) أو نموذج
110	حدود الرقاية
120	المطلب السرابع: النموذج العماكن باحتياجات مالية عشوائية مع إمكانية
120	النفاذ في النقدية
125	الميحث الثاني: التمويل الأمثل للخزينة
125	المطلب الأول: تمويل الخزينة باستخدام أسلوب البرمجة الخطية
126	أولا: فرضيات نموذج البرمجة الخطية
126	ثانيا: صياغة الشكل العام للبرنامج الخطي
127	ثالثًا: طرق حل نموذج البرمجة الخطية
130	رابعا: تقييم نموذج البرمجة الخطية
131	المطلب الثاني: استخدام شجرة القرارات في تمويل الخزينة
131	أولا: مفهوم شجرة القرارات
133	ثانيا: استخدام نموذج شجرة القرارات في المفاضلة بين البدائل
135	المبحث الثالث: الرقاية على تسبير الخزينة
135	المطلب الأول: الرقابة على موازنة الخزينة
139	المطلب الثاني: الرقابة على مستوى الأرصدة
140	المطلب الثالث: الرقابة على الشروط المصرفية

	الفصل الرابيع
145	دراسة خزينة مؤسسة مطلحن الحضنة – المسيلة -
148	الميحث الأول: تعريف المؤسسة محل الدراسة
148	المطلب الأول: نشأة المؤسسة الأم
149	المطلب الثانسي: التعريف بالشركة التابعة مؤسسة مطاحن الحضنة
149	– المعبولة –
149	أولا: تاريخ المؤسسة
150	ثانيا: مراحل العماية الإنتاجية
152	ثالثا: الهيكل التنظيمي للمؤسسة
156	المبحث الثاني: تشخيص الوضعية المالية للمؤسسة
156	المطلـــب الأول: الانتقال من الميزانيات المحاسبية للى الميزانيات المالية
130	للفترة (2000–2000)
164	المطلب الثاني: دراسة البنية المالية للمؤسسة
164	أولا: دراسة عناصر الأصول
166	ثانيا: دراسة عناصر الخصوم
168	المطلب الثالث: توازن البنية المالية للمؤسسة
168	أولا: وضعية البنية المالية
172	ثانيا: در اسة التوازن المالي
178	المبحث الثالث: جدول تنفقات الغزينة حسب مجلس الخبراء الفرنسي
178	المطلب الأول: إعداد جدول تنفقات الخزيقة لسنة (2002)
179	المطلب الثاني: تفسير جدول تتنقلت الخزينة لسنة (2002)

المطلب الرابع: الرقابة على القروض والتوظيفات

142

القصل الخامس

التسبير الأمثل لخزينة مؤسسة مطلحن الحضنة - المسيلة -	183
	186
المطلب الأول: الموازنة السنوية لخزينة المؤسسة ومقارنتها بالإنجازات و	186
المطلب الثاني: الموازنة الشهرية لخزينة المؤسسة ومقارنتها بالإنجازات	191
المبحث الثاني: إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزينة	229
المطلب الأول: تسبير احتياجات رأس المال العامل	229
أولا: المخزون	229
ثانيا: العملاء	230
ثالثا: الموردون	231
المطلب الثاني: الحجم الأمثل النقدية	232
أولا: تحديد نقطة العودة	232
ثانيا: تحديد الحد الأقصى	235
ثالثا: متوسط للرصيد النقدية	235
المطلب الثالث: قرارات التمويل والتوظيف	236
خـــاتمة	243
* (fick_5	244
* الاقتراحات	247
الب لجع	249

غهرس الجداول

الصقحة	الموضوع	رقم الجنول
39	الوضعية الدقيقة للخزينة	1
53	جدول تنفقات الخزينة	2
69	الموازنة السنوية للخزينة	3
74	التنبؤات الشهرية للخزينة	4
77	بطاقة متابعة الغزينة	5
81	التاريخ الفعلي للتنفق النقدي الخاص بالسايات الدائنة	6
81	التاريخ الفعلي للتدفق النقدي الخاص بالعمليات المدنية	7
82	تطور حسابات المؤسسة في البنكين (A) و(B) (الأرقام بين قوسين تعل على أن الحسابات مدينة).	8
85	تكلفة الصندوق المحسوبة من طرف البنكين(A) و(B)	9
85	تطور الحساب المدمج المكافيء للحسابين في البنكين (A) و(B)	10
86	تكلفة الصندوق في حالة إدماج الحسابين	11
137	الانحرافات الشهرية وتعديل النتبؤات	12
141	مستندات الرقابة على الشروط المصرفية	13
158	الميزانية للمالية بتاريخ 2000/12/31	14
160	الميزانية للمالية بتاريخ 2001/12/31	15
162	الميزانية للمالية بتاريخ: 2002/12/31	16
163	الميزانية المالية المختصرة لمؤسسة مطلحن الحضنة بتاريخ 2000/12/31	17
163	الميزانية المالية المختصرة لمؤسسة مطاحن الحضنة بتاريخ:2001/12/31	18
163	الميزانية المالية المختصرة المؤسسة مطاحن الحضنة بتاريخ31 /2002	19
164	تطور قيم عناصر الأصول	20
166	تطور قيم عناصر الخصوم	21
169	تطور البنية المالية للمؤسسة خلال الفترة (2000~2002)	22
170	نسب بنية الميزانية للفترة (2000-2002)	23

173	مؤشرات التوازن المالي خلال الفترة (2000–2002)	24
178	جدول ننفقات الخزينة لسنة (2002) حسب مجلس الخبراء الغرنسي	25
186	موازنة خزينة المؤسسة لسنة (2002)	26
191	موازنة الخزينة الخاصة بشهر جانفي	27
195	موازنة الخزينة الخاصة بشهر فيفري	28
198	موازنة للغزينة الخاصة بشهر مارس	29
201	موازنة الخزينة الخاصة بشهر أفريل	30
204	موازنة الخزينة الخاصة بشهر ماي	31
207	موازنة الخزينة الخاصة بشهر جوان	32
210	موازنة الخزينة الخاصة بشهر جويلية	33
213	موازنة الخزينة الخاصة بشهر أوت	34
216	موازنة الخزينة الخاصة بشهر سبتمبر	35
219	موازنة الخزينة الخاصة بشهر أكتوير	36
222	موازنة الخزينة الخاصة بشهر نوفمبر	37
225	موازنة الخزينة الخاصة بشهر ديسمبر	38
234	حساب تباين صافي التدفق النقدي اليومي	39
238	الرصيد الأمثل للخزينة	40
239	تضخم رصيد الخزينة الشهري	41

فهرس الأشكال

الصفحة	الموضوع	رةم الشكل
29	للخزينة والتدفقات	1
32	تمثيل الخزينة الصافية	2
34	تمثيال رأس للمال العامال	3
36	تمثيل احتياجات رأس المال العامل،	4
36	تمثيل الخزيئة	5
38	التمثيل البياني لوضميات الخزينة	6
45	تصنيف التدفقات حسب درجة التأكد	7
47	التدفقات النقدية الناتجة عن دورة الاستغلال.	8
59	علاقة الخزينة باحتياجات رأس المال العامل	9
67	موازنة الخزينة والمسار التوازني	10
80	يوضع التاريخ القطي للتدفق النقدي	11
-83	تطور حسابات المؤمسة لدى البنك (A) على مدى 15 يومًا.	12
84	تطور حسابات المؤسسة لدى البنك (B) على مدى 15 يومًا.	13
86	تطور الحساب المدمج المكافئ للحسابين في البنكين (A) و(B)	14
96	دور الوسلطة الذي تقوم به (SICAV) و(FCP)	15
115	العلاقة بين حجم النقدية والتكاليف الإجمالية للحقفاظ بالنقدية	16
115	تغير مستوى الخزينة حسب نموذج بومول.	17
117	الــشكل البياني لنموذج حدود الرقابة (ميلر و أور)في تحديد حجم الرصيد النقدي .	18
119	نموذج حدود الرقابة في ظل وجود رصيد الأمان	19
121	التمثيل البياني لحالة النفاذ عندما تكون التنفقات النقدية الخارجة عشوائية.	20
132	يوضح شجرة القرارات.	21
133	تتبوات المؤسسة باحتياجاتها المالية.	22

مقدمة عامة

تباشر العديد من الدول إصلاحات اقتصادية عميقة على المستوى الكلي، هذه الإصلاحات التي لا يمكن أن تكون ناجعة إذا لم ترافقها إصلاحات على المستوى الجزئي، وذلك بتغيير أنماط وآليات تسيير المؤسسات الاقتصادية حيث أن عملية إنماش الاقتصاد الوطني تفرض تحديث طرق الإدارة بالشكل الذي يعمل على تأهيل المؤسسات وجعلها قادرة على المنافسة، وذلك بتطبيق آليات وأنماط تسيير ناجعة مستقيدين من تجارب الدول المتقدمة.

إن عملية تحديث طرق التمبير تهدف أساسا إلى التحكم في اختيار أفضل أدوات التسيير من أجل تحقيق أهداف المؤسسة الاقتصادية مثل تحقيق الربح، التوازن والبقاء، ويقاء أي مؤسسة واستمرارها مرهون بكفاءة أدائها عامة والأداء المالي خاصة، هذا الأخير الذي تطور مفهومه خلال المقدين الأخيرين تطورا ملحوظا، و لقد كان هذا التطور من المستلزمات الضرورية للتغلب على التحديات المتزايدة التي تواجه المؤسسات، فلقد تميز هذان المقدان بازدياد شدة المنافسة، ازدياد حدة النضخم، وكذا بالتقدم التحنولوجي الهائل خاصة في مجال تكنولوجية الإنتاج و المعلومات، و بقاء المؤسسة ذاتها في الميدان يتوقفان إلى حد كبير على كفاءة أداء الوظيفة المالية بما يسمح بمواجهة تلك التحديات.

والكفاءة في أداء الوظيفة المالية تتوقف على استخدام الأساليب العلمية والرشادة في تدبير الموارد المالية اللازمة وتسييرها تسييرا عقلانيا في المدين القصير والطويل.

إن من أهم الصعوبات التي تواجه المؤسسة الاقتصادية الجزائرية في ظل التحول نحو اقتصاد السوق يتمثل في تحقيق توازنها المالي، باعتباره الشرط الوحيد الذي يضمن لها البقاء والاستمرارية وبدون الاعتماد على مساعدات الدولة، ومصدر هذه الصعوبات هو عدم التحكم في مؤشرات التوازن المالي وخاصة الخزينة، هذه الأخيرة التي هي محور دراستنا، والتي تعتبر عنصرا حاسها في حياة المؤسسة، حيث أن مستوى الخزينة يمبر عن قدرة المؤسسة على مواجهة كل التزاماتها خاصة تلك المتعلقة بالاستغلال والتمويل الذاتي، وباعتبار أن الخزينة هي ذلك المسب الذي تتجمع فيه كل التدفقات المالية الحقيقية من وإلى المؤسسة، وبالتالي فهي المرآة العاكسة لكل القرارات التي تتخذ ذاخل المؤسسة، كما تعتبر المحلد الرئيسي لكفاءة الإدارة المالية.

تعاني المؤسسة الاقتصادية الجزائرية من خلل في تسيير خزينتها سواء من حيث تطوير المناهج والأنظمة التي تمكنها من اتخاذ القرارات السليمة أو اعتمادها على تطبيق الميكانيزمات والأساليب العلمية الحديثة في تسيير مواردها المائية تسييرا أمثلا فهي غير قادرة على المتابعة الجيدة لحركة التدفقات المائية الداخلة والخارجة، ومن ثم عدم التحكم في التسيير المقلاني للنقدية وعدم اتخاذ القرارات المناسبة لتعديل حجم هذه النقدية بالبحث عن أهم مصادر التمويل أو مجالات التوظيف، الشيء الذي يؤثر على تحقيق سيولة كافية تجعلها قادرة على الوفاء بالتزاماتها وتضمن السير الحسن لماملانها اليومية.

إن إهمال المؤسسة لتسيير الخزينة وجعله أمرا ثانويا، وتركيز كل اهتمامها على تنظيم الوظيفة الإنتاجية والتسويقية، وكذا اعتقاد المسؤولين أنه باستطاعتهم التحكم في الخزينة و تسييرها بالاعتماد على المحاسبة العامة، أضف إلى ذلك إهمالها لجانب النقدية و ترك المجال مفتوحا للعشوائية في تحديد التدفقات النقدية الداخلة والخارجة، وتحديد تاريخ تحصيلها أو استحقاقها، وكذا عدم الأخذ بعين الاعتبار إعداد التبؤات النقدية الدقيقة في المدى القصير لقابلة الاحتياجات النقدية المغتلفة، الشيء الذي جعلها تواجه خطر انقطاع الدهع وتقع في عسر مالي حقيقي يهدد كيانها واستمراريتها.

إن عدم الاهتمام بالتسيير الفعال للخزينة التي تعتبر المؤشر الأكثر أهمية عن الحالة المالية للمؤسسة يترتب عنه آثار عكسية عن المؤسسة، خاصة قدرتها على الوفاء بالتزاماتها وما يترتب عن ذلك من سلبيات، لأن التحكم في الخزينة له مكانة هامة في اتخاذ القرارات، مع تقويتها لفرص استثمار الفوائض النقدية في مجالات تدر عليها أرياحا إضافية.

وبناءا على هذا فإلى أي مدى يمكن للمؤسسة أن تتحكم في تسيير خزينتها تسييرا أمثلا مها يؤثر إيجابا على سيولتها و أرباحها؟

وعليه الإشكالية تتمحور حول التساؤلات الجزئية التالية:

- -كيف يمكن حساب الخزينة ؟ وكيف يتم تشكيلها ؟ وما هي العناصر المؤثرة في إدارتها؟
- ما هـو دور الموازنة في تسبير الضرينة ؟ وكيف يمكن متابعتها ؟ وما هـي القرارات المالية التي تتحكم في تسبير الانحرافات ؟.
- -كيف يتم استخدام النماذج الرياضية في تحديد الحجم الأمثل للنقدية ؟ ويما يضمن لها الربحية والأمان ؟

وتكمن الأهمية في النقاط التالية:

- أ. تركيز الاهتمام على إحدى المؤشرات الهامة للتوازن المالي آلا وهي الخزينة،
 نظرا لأهميتها في حياة المؤسسة، حيث أن عدم التحكم في تسييرها يؤدي
 إلى تهديدها بالزوال.
- ب. التمرف على طرق التسيير الفعال للذرينة والوقوف على الشاكل التي تمترض مسير الخزينة.
- ج.. ترشيد استخدام الموارد المالية للمؤسسة بما يضمن رفع الكفاءة في تسيير الخزينة.
- د. تطبيق الأساليب العلمية الحديثة من بين مجموعة الأساليب المحكنة التي
 تحقق الأمثلية في تميير الخزينة.
- وهناك عدة أسباب ومبررات ودوافع دعت إلى اختيار هذا الموضوع أهمها:

 1) التحولات الاقتصادية والاجتماعية التي تضرض تأهيل المؤسسة الاقتصادية الجزائرية وذلك بتحديث أساليب وآليات التسيير لمواكبة الركب العالمي.
- ب) الظرف المالي الصعب الذي تمر به المؤسسة الاقتصادية الجزائرية الذي مردم إلى إشكالية التسيير وليس الموارد، والتي تنطلب تحكما في التكاليف وأدوات التسيير الحديثة.
- ج) إهمال مسؤولي المؤسسات لجانب تسيير الخزينة واعتباره أمرا ثانويا، الشيء الذي جعل من المؤسسات تعاني إما من السحب على الكشوف من خلال

- وصول الكشف المصرفي إلى مستوى جد معتبر، أو تعاني من تجميد فائض نقدى كبير طوال السنة.
- د) عدم توفر الدراسات والبحوث بالقدر الكافي التي تعالج مسألة التسيير
 الأمثل للغزينة.
- هـ) محاولة التقريب بين الجانب النظري لموضوع الخزينة وواقع المؤسسات
 الجزائرية.

والفرض من هذا الكتاب لا يخرج في حقيقة الأمر عن كونه محاولة لتحقيق الأهداف التالية:

- أ) محاولة إيجاد الأسائيب و الآليات الناجحة في لتسبير الخزينة التي تضمن لها عدم الوقوع في عسر مالي.
- ب) رفع الكفاءة في تسبير الخزينة و التعرف على النماذج الرياضية التي تحقق الأمثاية في تسبير الخزينة.
- ج) الوقوف على المشاكل والأسباب التي تحول دون التحكم في اتخاذ القرارات
 المالية الرشيدة المتعلقة بتسيير الخزينة.
 - د) الاستخدام الأمثل للموارد المالية للمؤسسة بما يضمن لها الريحية و الأمان.

وفح ضوء المرض السابق لإشكالية البحث يمكن طرح الفرضية الأساسية التالية واختبار صحتها وهي أن:

تحكم المؤسسة في تسيير خزينتها والذي يضمن لها تحقيق المردودية والأمان مرهون بتطبيق الأساليب العلمية الحديثة في التسيير و الرشادة في اتخاذ القرارات المالية.

وانطلاقًا من هذه الفرضية الأساسية يمكن تحديد الفرضيات الجزئية الفرعية التالية:

 معرفة كيفية حساب رصيد الخزينة وكيفية تشكيل هذا الرصيد تعتبر أداة ضرورية في التسيير والتقدير ووسيلة للحكم على التسيير المالي للمؤسسة.

- إن إعداد موازنة الخزينة إعدادا علميا سايما ومتابعتها وفقا للتاريخ و القيمة
 مؤشر على التحكم في تسيير الخزينة.
- إن استخدام التقنيات الكمية في تحديد الحجم الأمثل للنقدية يسمح باتخاذ قرارات مالية رشيدة تحقق الريحية والأمان للمؤسسة.

وللإجابة عن الإشكالية ومعاولة اختبار صحة الفرضيات تم الاعتماد على المنهج الوصفي التحليلي فيما يخص البجانب النظري، لأنه ملائم لتقرير الحقائق وفهم مكونات الموضوع وإخضاعة للدراسة المقيقة وتحليل أبعاده، بينما تم الاعتماد على منهج دراسة الحالة فيما يخص الجانب الميداني، من أجل إسقاط الدراسة على واقع المؤسسات الجزائرية، وقد تم اختيار مؤسسة مطاحن الحضنة بالمسيلة التابعة لشركة رياض سطيف كنموذج باعتبارها أحد المؤسسات الإنتاجية الهامة التي تحاول تحسين الميات تسييرها خاصة وإن المؤسسة الأم تعتبر أول مؤسسة عمومية فتحت رأس مالها للمساهمة بنسبة 20٪، ودخلت البورصة وهذا دليل على رغبتها في التعجيل بتحديث طرة التسبير.

لقد ثم تقسيم الكتاب إلى خمسة فصول:

الفصل الأول: مدخل إلى الخزينة وتم تقسيمه إلى ثلاث مباحث:

المبحث الأول تم تخصيصه لعرض مفاهيم أساسية حول الخزينة حيث يتناول مفهوم الخزينة، طريقة حسابها والوضعيات التي تكون عليها، بينما المبحث الثاني تم التطرق فيه إلى كيفية تشكل الخزينة بالاعتماد على جدول تدفقات الخزينة لمجلس الخبراء الفرنسي، في حين تناول المبحث الثالث العناصر المؤثرة في تحديد المستوى الإجمالي للخزينة.

القصل الثاني والذي خصص لتسيير الخزينة ثم تقسيمه إلى ثلاث مباحث:

المبحث الأول تم تناول موازنة الخزينة وأهداهها وكيفية إعدادها من خلال النتبؤات الشهرية واليومية، أما المبحث الثاني تم التطرق فيه إلى إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزينة ومتابعتها من خلال التسيير اليومي للتنفقات وتفيرات مختلف عناصر احتياجات رأس المال العامل، في حين تناول المبحث الثالث القرارات المالية المتعلقة

بتسيير الانحرافات وكيفية التحكم فيها وذلك بتوظيف الفائض أو تمويل العجز في الخزينة.

الفصل الثالث والذي خصص لاستخدام النماذج الرياضية في تسيير الخزينة تم تقسيمه إلى ثلاث مباحث:

المبحث الأول تم التطرق فيه إلى تحديد الحجم الأمثل للنقدية من خلال ثلاث نماذج وهي نموذج بومول، نموذج حدود الرقابة، والنموذج الساكن باحتياجات مالية عشوائية مع إمكانية النفاذ في النقدية، أما المبحث الثاني فقد خصص للتمويل الأمثل للخزينة باستخدام أسلوب البرمجة الخطية وشجرة القرارات في حين تناول المبحث الثالث الرقابة على تسيير الخزينة.

القصل الرابع: وقد خصص لدراسة خزينة مؤسسة مطاحن الحضنة بالمسيلة وتم تقسيمه إلى ثلاث مباحث:

المبحث الأول خصص للتعريف بالمؤسسة محل الدراسة في حين أن المبحث الثاني تناول تشخيص الوضعية المالية للمؤسسة من خلال الميزانيات المالية ودراسة مؤشرات التوازن المالي وانتهاء بحساب الخزينة، بينما تم التطرق في المبحث الثالث إلى كيفية تشكل خزينة المؤسسة حسب جدول تدهقات الخزينة لمجلس الخبراء الفرنسي.

الفصل الخامس تم تخصيصه للتسبير الأمثل لخزينة المؤسسة محل الدراسة حيث قسم إلى مبحثين:

المبحث الأول تناول بالدراسة موازنة خرينة المؤسسة السنوية والشهرية وتم مقارنتها بما تحقق فعلا على أرض الواقع، بينما تم التطرق في المبحث الثاني إلى إجراءات رفع كفاءة إدارة الخرينة من خلال تسيير احتياجات راس المال العامل، واستخدام النماذج الرياضية في تحديد الحجم الأمثل للنقلية متبوعا بقرارات التمويل والتوظيف.

الفصل الأول مدخـل نظري إلى الخزينــة

الفصل الأول مدخــل نظري إلى الخزيئـــة

إن ميدان تسيير الخزينة يعتبر جزءا لا يتجزأ من التسيير المالي، وقد أصبح اليوم يحتل مكانة معتبرة ضمن وظائف المؤسسة، وذلك لأن كل القرارات المتخذة من طرف المؤسسة والمتعلقة بكل جوانب نشاطها ينعكس مفعولها وأثرها المباشر على الخزينة، التي تعبر عن الجانب الحقيقي أو الفعلي لجميع التدفقات النقدية، لذا سيتم التعرف في هذا الفصل على مقاهيم أساسية حول الخزينة وتدفقاتها وكيفية تشكلها، وكذا التعرف على الجوانب الأساسية في إدارتها.

المبحث الأول مفاهيم أساسية حول الخزيفة

يتم النطرق في هذا المبحث إلى مفهوم الخزينة والعناصر المكونة لها، و حسابها عن طريق الميزانية المالية و وضعياتها الختافة وكذا مرونتها.

الطلب الأول مفهوم الخزينة

يمكن النظر للخـزينة بمفاهـيم مـتعددة مـنها: المفهـوم التقلـيدي، الـنقدي، التفاضلي، والمفهوم الديناميكي .

أولاً- الفهوم التقليدي للخزينة:

ينظر للخزينة حسب هذا المفهوم على أنها الفرق في لحظة معينة بين المصادر الموضوعة لتمويل نشاط الموسسة والاحتياجات الناتجة عن هذا النشاط.

ويتضح من خلال هذا التمريف أن مفهوم الخزينة يرتبط ارتباطا وثيقا بالمسادر المعلة بتمويل نشاط المؤسسة و احتياجات هذا الأخير. ويمكن تصنيف المسادر المولة للنشاط كما يلى:

- أ) المسادر المرتبطة مباشرة بدورة الاستغلال: أو ما يعرف بالمسادر الدورية لأنها تتجدد دوريا وتتتاسب مع هذه الدورة، وتتمثل في التسهيلات الممنوحة للمؤسسة من طرف الموردين، وبعض الديون الأخرى قصيرة الأجل غير المالية الناتجة عن دورة الاستغلال.
- 2) المصادر غير المرتبطة بدورة الاستفلال: وتعرف بالمصادر غير الدورية، مثل الأموال الخاصة والديون الطويلة والمتوسطة الأجل.

كما يمكن تصنيف الاحتياجات الناتجة عن النشاط إلى نوعين:

- الاحتياجات المرتبطة أساسا بدورة الاستفلال (شراء، إنتاج، بيع) وهي ما تعرف بالاحتياجات الدورية، فهي تتجدد بمعدل يتناسب مع دورة الاستغلال، وتتمثل في الائتمان المنوح للعملاء والرسوم المستحقة على المبيعات...
- الاحتياجات غير المرتبطة بدورة الاستغلال، وهي الاحتياجات الدائمة أو غير.
 الدورية مثل: الأراضى، المبانى ...

من هذا المنظور تعتبر الخزينة صورة لكل العمليات التي تقوم بها المؤسسة سواء طويلة أو قصيرة الأجل، وهذا ما يتطلب وجود أموال جاهزة باستمرار لمواجهة الاحتياجات المختلفة، وهي تعكس حالة التسيير المالي للمؤسسة.

ثَانياً - المفهوم النقدي للخزينة :

الخزينة هي مخزون نقدي يتوقف مستواه على مميزات هيكلة استخدامات وموارد المؤسسة، هذا الهيكل يمكن تعريفه استنادا إلى درجة التقارب النقدي الخاص يمختلف أقسام استخدامات وموارد المؤسسة.

1 التقارب النقدي للاستخدام يتميز بخاصيتين:

ألسيولة: تتوقف على مدى سرعة تحول الاستخدام (الأصل) إلى سيولة، وهي
 النقود السائلة والجاهزة لماملات المؤسسة.

ب) المتاح: وهو قدرة عناصر الأصول على توفير النقلية دون إحداث توقف في نشاط المؤسسة.

2 التقارب النقدي للموارد يتميز أيضا بخاصيتين:

1). الاستحقاق: ويتعلق بفترة تسديد القرض.

 ب) عدم الاستمرار: ويمبر عن إمكانية سحب المورد (عنصر من عناصر الخصوم) من دورة تمويل المؤسسة.

ثَالثاً- الفهوم التفاضلي للخزينة:

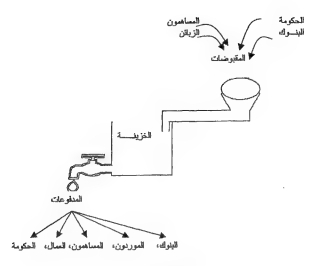
تعبر خزينة المؤسسة عن رصيد لجموع الموارد ومجموع الاحتياجات، فهي تعرف إذن بأنها الفرق بين رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل.

تظهر الخزينة في هذا التعريف كنقطة وصل بين الأجل الطويل المثل ماليا برأس المال العامل، والأجل القصير المثل ماليا باحتياجات رأس المال العامل، وفي هذا الجانب التفاضلي ترتبط الخزينة بالخزان النقدي أين تلتقي فيه نوعين من التدفقات النقدية هما:

- أ) التدفقات النقدية المجمعة في الأجل الطويل أو الاستثمار نتيجة العمليات المائية الخاصة بأعلى الميزانية والقائمة على تعديل رأس المال العامل.
- التدفقات النقدية المجمعة في الأجل القصير (شراء، انتاج، بيع) نتيجة العمليات المالية الخاصة بأسفل الميزانية، والتي تقوم بتعديل مستوى احتياجات رأس المال العامل.

رابِعاً- المفهوم الديناميكي للخزينة :

وهو مقياس لحظي ناتج عن الفرق بين التدفقات الداخلة والخارجة المرتبطة أساسا بالنشاط الاقتصادي للمؤسسة، فجوهر الخزينة إذن هو ضمان الحركة المستمرة للتدفقات النقدية. حيث تشمل التدفقات الداخلة على تلك الأموال التي حصلت عليها المؤسسة من أطراف متعددة (المساهمون، البنوك، المزيائن ...) لمواجهة الاحتياجات المتعلقة بالمتدفقات الخارجة (أجور المستخدمين، تسديد الديون، الضرائب...) وهو ما يوضعه الشكل رقم(1).



الشكل (1) الخزيئة والتدفقات

المسدرة

Michel LEROY: Gestion dela, SEDFOR, Grenoble, 1993, p. 15, tresorerie.

إن المفهوم الحديث للخزينة لا يقتصر على السيولة والمساهمات البنكية فقط، بل يتعدى إلى السيولة الكامنة وقدرات التمويل غير المستعملة من طرف المؤسسة، وعلى هذا الأساس فان الخزينة تكتسي بعدا جديدا يضمن مرونتها ويحقق غاياتها الإستراتيجية، إلا أن هذا يثير صعوبات جديدة بحيث تصبح مهمة مسير الخزينة لا تتعلق فقط، بقرارات بسيطة على المدى القصير، بل تصبح تخص التميير طويل المدى والتخطيط، الاستراتيجي، ولذا يتلاشى الفرق بينها وبين الوظيفة المالية.

الطلب الثاني العناصر الكونة للخزينة

تحدد مكونات الخزينة انطلاقا من الميزانية المالية، وتتكون من عناصر أصول الخزينة وعناصر خصومها وهي كالتالي:

أولاً- عناصر الأصول:

وتضم كل أصل سائل أو متاح وهي:

.. الأوراق التجارية للتحصيل: يعتبر تحصيل الأوراق التجارية من أهم وسائل التمويل التي تلجأ إليها المؤسسة من أجل تدعيم خزينتها بالأموال، وهذا عن طريق الصال المؤسسة ببنكها أو البنك المتعامل مع الزيون لخصمها، وبالتالي تحصل المؤسسة على قيمة الورقة التجارية مع اقتطاع جزء منها يتمثل في العمولة التي يأخذها البنك مقابل الخدمة التي قدمها.

- الخصم غير المباشر: هو وسيلة لتمويل مشتريات الزيون نقدا، في هذا النوع من الخصم المدين هو الذي يقدم الورقة للخصم، ولإجراء هذه العملية يكفي أن يكون صاحب الورقة قد حمل السفتجة باسم المدين وبالمقابل يتم الدهم النقدي لدينه، ويستطيع البنك إما تسديد الورقة مباشرة للمدين أو للمورد، ومصاريف الخصم يتحملها احدهما والعملية يقوم بها بنك العميل.

- الودائع الأجل: تقوم المؤسسة بتوظيف أموالها الفائضة من خلال فتح حسابات بنكية الأجل، وهذه الآجال تكون متغيرة حسب احتياجات الخزينة وهي تتراوح من شهر إلى ثلاثة أشهر، وفي حالة ما إذا كانت المؤسسة في حاجة إلى سيولة نقدية قبل انقضاء المدة القانونية فان البنك يمنحها قرض الخزينة.

الحسابات الجارية: هي الأموال الجاهزة التي بمكن أن تتصرف فيها المؤسسة
 إى وقت، وتتمثل في حسابات الصندوق، البنك، الحساب البريدي الجاري .

... سندات الخنزينة: تقوم المؤسسة بشراء سندات من البنوك التي يطرحها للاكتتاب، مدة استحقاقها لا تزيد عن ثلاثة أشهر، وعند حلول موعد الاستحقاق فان البنك يسند قيمة السند مضافا إليه الفائدة المحدة.

ثانياً-عناصر الخصوم:

هي الأموال التي تمنح مباشرة لخزينة المؤسسة من قبل البنك، أي أن البنك يمول احتياجات المؤسسة بمنحها السيولة التي تحتاج إليها لتسديد قيمة السلع والخدمات وتسديد الديون، وتتمثل في:

_ تسهيلات الضريفة: وتكون موجهة للمساعدة الظرفية للمؤسسة، فهي عبارة عن سد مباشر لثفرة في خزينة المؤسسة، حيث يقوم البنك بتقديم تسهيلات لتجاوز الفترة الصعبة التي تصر بها المؤسسة، ويتم الاتضاق بينه ويين المؤسسة عن حجم التسهيلات والعمولة التي تدفعها المؤسسة خلال هذه العملية.

- السحب على المكشوف: هذا النوع من القروض يسمح لحساب المؤسسة أن
يبقى في حالة مدينة بصفة أطول من الأولى نظرا لخطورة العملية، وبالتالي فإن منح هذا
الاثتمان يتوقف على دراسة البنك لحالة المؤسسة، و مقابل هذا القرض فإن البنك
يقتطع عمولة أكبر من النوع الأول، وتمنح ضمانات للبنك في شكل أوراق مالية التي
تفطى محفظتها، ومقابلها يمنحها البنك تسبيقات بنكية.

.. السلفات المصرفية: من خلال اتفاق بين المؤسسة والبنك يمكن لهذه الأخير أن يسمح لها بسحب الأموال حتى وإن لم يكن لها أموال جاهزة في البنك.

الطلب الثالث حساب الفزيغة ووضعياتها

أولاً- حساب الخزينة:

يتم حساب الخزينة انطلاقا من الميزانية المالية، في حين أن حساب الخزينة من وجهة نظر التدفقات يتم إدراجها في مبحث تدفقات الخزينة نظر الأهميتها.

و كما سبق الخزينة الصافية هي الفرق بين مجموع المصادر ومجموع الاحتياجات بنوعيها.

وهذا ما يوضحه الشكل (2):

المادر	الاحتياجات	
المصادر غير الدورية	الاحتياجات غير الدورية	
المصادر الدورية	الاحتياجات الدورية	
الخزينة الصافية (عجز)	الخزينة الصافية (فائض)	

الشكل (2)

تمثيل الخزينة الصافية

الصيدة

Omar BOUKHEZAR: La finance de l'entreprise (Diagnostic, contrôle, décision), OPU, Alger, 1981, P71.

إن الفرق بين الاحتياجات غير الدورية والمصادر غير الدورية — محاسبيا. هو الفرق بين الأموال الدائمة والأصول الثابتة، وهو ما يمثل رأس المال العامل الدائم.

والضرق بين الاحتياجات الدورية والمصادر الدورية -- محاسبيا ـ هو الضرق بين الأصول المتداولة والخصوم المتداولة وهو ما يمثل احتياجات رأس المال العامل .

مما سبق يجب تعريف رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل.

1. رأس المال المامل:

إن المبدأ المحاسبي العام المحقق في الميزانية (تساوي الأصول مع الخصوم) يفرض من الناحية المالية أن تكون الاستعمالات ممولة من مصادر محددة من الخصوم، لأننا نجد في اعلى الميزانية المالية الأصول الثابنة التي لا نستطيع تحصيلها أو تحويلها إلى نقود إلا بعد مدة طويلة، لذا يستوجب ثمويلها من قبل الأموال الدائمة، بينما في اسفل الميزانية الديون التي تسدد في مدة قصيرة بجب أن تقابلها في الأصول المناصر القابلة للتحويل إلى سيولة في مدة قصيرة، وهذا ما نعني به التوازن المالي.

يمكن ملاحظة أن عناصر الأصول المتداولة وعناصر الديون قصيرة الأجل تختلف في المدة وفي القيمة ، فيمكن أن تكون ديون قصيرة الأجل تستحق التسديد في مدة معينة أقصر من تاريخ تحقيق عناصر الأصول المقابلة ، أي أن المؤسسة قد تكون مطالبة بتسديد ديونها قبل التحصيل على حقوقها لدى الغير، هذه الحالة تضع المؤسسة في وضعية مرعبة تجاه دائنيها ، لذا فإن حقوق المؤسسة في مجموعها يجب أن تكون مدة تحصيلها أقل من مدة استحقاق ديونها ، ولكن المشكل الآخر يطرحه المخزون الذي قد لا تتحكم المؤسسة في معتم ، بالتالى يوثر على التوازن المالى لها .

إذن الحل الذي يجب أن تحققه المؤسسة هو توفير هامش أو فائض من الأموال الدائمة الذي يزيد عن تمويلها للأصول الثابتة، وهذا الهامش يدعى برأس المال العامل الدائم أو الصلحة، ويحسب بالملاقة التالية:

رأس المال العامل = الأموال الدائمة _ الأصول الثابئة

ويتعويض الأموال الدائمة بـ (الخصوم — الديون قصيرة الأجل) ويتعويض الأصول الثابتة بـ (الأصول — الأصول المتداولة) يتم الحصول على العلاقة التالية:

رأس المال العامل = الأصول المتداولة .. الديون قصيرة الأجل

ونظرا لهدف رأس المال العامل الدائم فإن حجمه يجب أن يكون ذو قيمة أكبر كاما كانت الأخطار التي تؤثر على الأصول المتداولة أكير، وكلما كانت حركة الأصول المتداولة أبطاً، إذن فلتحديد حجم رأس المال العامل الدائم يجب دراسة:

- التناسب بين القيم القابلة للتحقيق والقيم الجاهزة في الأصول.

ـ درجة سيولة المخزون.

- الملاقة أو التناسب بين الأموال الخاصة والديون في الخصوم.

ويلاحظ من هنا أن حجم رأس المال العامل الدائم يختلف باختلاف المؤسسات في نفس القطاع الاقتصادي ومن قطاع إلى آخر، فيكون غالبا أقل حجما في المؤسسات التجارية عين المؤسسات الصناعية نظرا لسرعة دوران عناصر الأصول المتداولة (المخزون، العملاء) في الأولى ويطثها في الثانية. إذن الحد الأدنى لرأس المال العامل الدائم يجب أن يكون أكبر من الصفر، أما الحد الأقصى له فهو ألا يكون يفطي مجموع المخزونات والقيم القابلة للتحقيق، نظرا لأن الأموال الدائمة التي يتكون منها تكلف المؤسسة فوائد (وخاصة الديون طويلة الأجل) بينما الأصول المتداولة لا تحقق فوائد غالبا، لذا فإن المؤسسة يجب أن تمنتهر أموالها في المناصر الأكثر مردودية (الاستثمارات، المخزونات). أي عليها بالممل على تمويل مخزوناتها وحقوقها بالديون قصيرة الأجل، ويجب أن يزداد كلما كانت حركة المخزون والقيم غير الجاهزة أهل وحركة الديون قصيرة الأجل أكبر.

ويمكن تمثيل رأس المال العامل بالشكل(3)

أموال خاصة	أصول ثابتة	رأس المال الدائم
ديون طويلة الأجل	اصول میںاوٹ	·
ديون قصيرة الأجل		

الشكل(3) تمثيل رأس المال المامل

ومن خلال ما سبق فإن:

- _ إذا كانت الأموال الدائمة أكبر من الأصول الثابتة فإن الرصيد يكون موجبا، والمؤسسة تستخدم الفائض في تمويل كل أو جزء من الاستخدامات المرتبطة بالاستفلال.
- إذا كانت الأموال الدائمة أقل من الأصول الثابتة فإن الرصيد يكون سالباء
 والمؤسسة يجب عليها البحث عن مصدر آخر لتمويل أصولها الثابتة.

2. احتياجات رأس المال العامل:

إن نشاط المؤسسة الاستغلالي عملية تستوجب (بالإضافة إلى القيم الثابتة) توفير مجموعة من العناصر وهي: المخزونات والقيم القابلة للتحصيل، وهذه العملية تولد مصادر قصيرة الأجل(متجددة) وهي الديون المنوحة من الموردين، أو التسبيقات المنوحة، هذه المصادر تمول جزءا من الأصول المتداولة، فيجب على المؤسسة أن تبحث عن جزء آخر مكمل وهو ما يسمى باحتياجات رأس المال العامل، أو بعبارة أخرى فإن المؤسسة في دورة نشاطها عليها أن تغطي مخزوناتها ومدينيها (احتياجات الدورة) بالديون قصيرة الأجل (موارد الدورة)، وإذا كان هناك فرق موجب بين الطرفين فهو يعبر عن حاجة المؤسسة إلى موارد أخرى تزيد منتها عن دورة واحدة وهو ما يسمى باحتياجات رأس المال العامل، ويلاحظ أن القيم الجاهزة لا تعتبر من احتياجات الدورة، وكذاك السلفات المصرفية وهي ديون سائلة منتها قصيرة جدا، فهي لا تدخل ضمن موارد الدورة.

وتحسب احتياجات رأس المال العامل بالعلاقة:

احتياجات رأس المال العامل = (قيم الاستفلال + القيم غير الجاهزة) ــ (الديون قصيرة الأجل ـ السلفات المصرفية)

= (الأصول المتداولة ... القيم الجاهـزة) ... (مجموع الديون قصيرة الأجل .. السلمات المسرفية)



تمثيل احتياجات رأس المال المامل.

ومن خلال ما سبق بمكن أن استخلاص العلاقة التالية:

الخزينة الصافية = رأس المال العامل ـ احتياجات رأس المال العامل = القيم الجاهزة ـ السلفات المسرفية

ويمكن تمثيل الخزينة بالشكل التالي:

الخزينة	القيـم الجاهـزة
السلفات المصرفية	

الشكل (5) تمثيل الخزينة

ثانياً- وضعيات الخزينة:

1) الشكل العام لوضعية الخزينة:

تعرف الخزينة بأنها الفرق بين رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل. وانطلاقا من هذه الأخيرة يمكن استنتاج وضعية الخزينة بمقارنة رأس المال العامل مع احتياجات رأس المال العامل فنجد:

♦ الخزينة موجبة: إذا كان رأس المال العامل أكبر من احتياجات رأس المال
 العامل.

هذا يعني أن المؤسسة تقوم بتجميد قسط أو جزء من أموالها لتنطية احتياجات رأس المال العامل مما يطرح مشكلة الريحية. وعليه يجب على المؤسسة أن تعالج بعض التزاماتها أو تعظم قيم استغلالها عن طريق شراء المواد الأولية أو تمديد آجال الزيائن أو تقديم تسهيلات في التسديد.

♦ الخزينة سالبة: إذا كان رأس المال العامل أقل من احتياجات رأس المال العامل.
هـذا يعني أن موارد المؤسسة غير كاهية لتغطية كل احتياجاتها، وبالتالي فالمؤسسة في حالة عجز، لذا يجب عليها أن تحصل حقوقها أو تطلب قروضا من البنك أو تتنازل عن بعض استثماراتها التي لا تؤثر على طاقتها وسياستها الإنتاجية، أو بعض من مواردها.

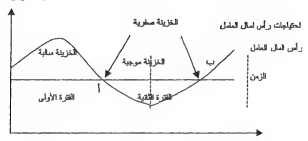
♦ الخزينة صفرية (مثلى): إذا كان رأس المال العامل = احتياجات رأس المال
 العامل.

وهذا يعني أن المؤسسة محافظة على توازنها المالي ولكن من الصعب الوصول إلى هذه الوضعية في المدى القصير جدا. والخزينة المثلى هي التي تحقق المبير العادي للمؤسسة ولا توقعها في مشكلة الخلل بين رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل.

غير أنه في التسبير اليومي للغزينة بمكن إيجاد عراقيل ومشاكل خلال فترات من السنة، كأن يكون النشاط موسميا نتيجة ارتفاع احتياجات رأس المال العامل أو وجود احتياجات خارج الاستغلال.

ويمكن توضيح هذه الحالات بالشكل (6):





التمثيل البيائي لوضعيات الخزينة الصدر: Omer BOUKHEZAR .op . cit, p 214

ومن الشكل يلاحظ أن الخزينة سالبة في الفترة الأولى وموجبة في الفترة الثانية وصفرية عند النقطتين (1، ب).

الشكل (6)

2) الشكل الدقيق لوضعية الخزينة:

اعتمدنا في الشكل العام لوضعية الخزينة على الفرق بين رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل دون الأخذفي الاعتبار وضعيتهما ، ولتوضيح الوضعية الدقيقة للخزينة يجب الأخذ بعين الاعتبار قيمة رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل اللتان يمكنهما أن تكونا موجبتين أو سالبتين ، والتي تنتج عنها الحالات التالية لوضعيات الخزينة المبينة في الجدول التالي:

جدول (01) الوضعية الدقيقة للخزينة

رأس لثال المامل<0	رأس المال العامل >0	البيان
خزينة مالبة	1. 1 1 1 السال العامل العامل العامل العامل العامل العامل العامل خزينة سالبة عبد العامل العامل العامل العامل العامل العامل العامل العامل العامل خزينة موجبة	احتیاجات راءن آبائل العامل≻0
ع. ع. ع. ع. ع. ع. إحتياجات رأس المامل ح. احتياجات رأس المامل ال	عزينة موجبة خزينة موجبة	احتياجات رأس المال (العامل (0

الصدر: Omar BOUKHEZAR ,op , cit, P 162

من خلال الجدول (01) يمكن استنتاج أن للفزينة قطبين أحدهما موجب والآخر سالب

أ) القطب الموجب:

يظهر في الحالات التالية:

- إلاطار (03) الخارينة موجبة لأن رأس المال العامل أكبر من الصفر واحتياجات رأس المال العامل أقل من الصفر. أي أن المؤسسة تحقق فاتضا في التمويل بوجه لتدعيم الخزينة.
- بي الإطار (1 ب) الخزينة موجبة لأن كلا من رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل . وهي رأس المال العامل . وهي الموضعية العادية لأنها تسود في أغلب المؤسسات التي لها سلوك عادى للخزينة.
- ♦ يق الإطار (4-ج) الخزينة موجبة لأن كلا من رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل سالب لكن القيمة المطلقة لحراس المال العامل القامل وهو ما يمل على وجود تمويل كالي لموازنة رأس المال العامل وهو ما يمل خزينة موجية.

ب) القطب السالب:

يظهر في الحالات التالية:

- إلى المال (2) الخزينة سالبة لأن رأس المال العامل أقل من الصفر واحتياجات رأس المال العامل أكبر من الصفر. وذلك يبين أن المؤسسة تعاني من عجز في تمويل دورة الاستغلال والذي يحتاج إلى تمويله بمصادر أخرى.
- إلاطار (1-1) الخزينة سالبة لأن رأس المال العامل أقل من احتياجات رأس المال العامل ويبين أن للمؤسسة هامش أمان لا يكفي لتغطية احتياجات رأس المال العامل.
- الإطار (4- د) الحزينة سالبة لأن كلا من رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل القيمة المطلقة المسالب و القيمة المطلقة لرأس المال العامل أكبر من القيمة المطلقة الاحتياجات رأس المال العامل، في هذه الحالة لا يوجد هامش أمان للمؤسسة.

وعليه بمكن استنتاج أن الخزينة المثلى هي الوضعية التي تكون فيها الخزينة مساوية للصفر، وأن الاستغلال الأمثل للموارد حسب ما توفره الإمكانيات هو الهدف في كل المؤسسات، خاصة مدة إستحقافية الخصوم فتعمل المؤسسة على التقريب بين المرووية من جهة (استعمال كل الموارد المتاحة) والسيولة أي القدرة على التسديد (ضمان السيولة) من جهة أخرى، ولكي يتم هذا يجب التحكم في السيولة حسب كل وضعية، وهذا انطلاقا من التأثير على رأس المال العامل.

ثَالِثاً- مرونة الخزينة:

إن الجوانب التي تم التطرق إليها سابقا تتناول الخزينة من الجانب الساكن، غير أن الخزينة عامل يتغير باستمرار، وبالتالي مفهوم المرونة يبين بالتحديد الوجه الديناميكي للخزينة، ويمكن توضيح ذلك بمثال الموسستين (A) و (B)، يفترض تساوي رقم إعمالهما. حيث يقدمان مميزات مائية متماكسة تماما، فالمؤسسة (A) تحتفظ برأس مال عامل موجب يكفي لتغطية احتياجات رأس المال العامل، ويسمح بتكوين نقدية. أما المؤسسة (B) فتتبع سياسة التمويل بالعجز في رأس المال، حيث أن رأس مالها العامل سالب، تقوم بتمويل جزء من استثماراتها بموارد تم تجميعها من دورة الاستفلال، حيث أن هذا الفائض مكنها أيضا من الاحتفاظ بنفس قيمة النقدية للمؤسسة (A).

إن تطابق مستوى الخزينة في المؤسستين يخفي نقاط ضعف في الجانب المالي،
هملى المستوى المالي المحض يصهل علينا أن نبين سهولة تأثر المؤسسة (B) بتغيرات
النشاط، أو بمعنى آخر يمكن القول بأن خزينة المؤسسة (A) أكثر مرونة من خزينة
المؤسسة (B). حيث أن المؤسسة (A) نتمتع بمرونة مالية تساير تباين النشاط أكثر من
المؤسسة (B) التي تملك هيكلا ماليا يمكن أن يتدهور في أي لحظة، لأن كل توازنها
يرتكز على مدى استمرار تدفقات الأموال، ولأن الركيزة المالية يمكن أن تخفق
بمجرد حدوث أي انخفاض بمستوى النشاط والذي يؤدي بها إلى التراجع نحو الخزينة
السالة.

لتقييم النتائج المالية للمؤسستين نفترض على التوالي فرضية ظروف ملائمة وفرضية ظروف غير ملائمة.

1- مرونة الخزينة مع فرضية ظروف ملائمة:

إن الحالة المالية قبل وبعد زيادة رقم الأعمال للمؤسستين تأخذ بعين الاعتبار العوامل الثلاثة التالية: رأس المال العامل، احتياجات رأس المال العامل ورصيد الخزينة. حيث أن الخزينة حساسة لتغيرات النشاط، وهامش الأمان النقدي الذي تحتفظ به المؤسسة يلعب دورا كبيرا في تجنب زيادة التدفقات الخارجة أو انخفاض الموارد الناتجة عن تغيرات الشروط الداخلية والخارجية للاستغلال.

فالمؤسسة (A) تملك هامش مرونة للخزينة، في نفس الوقت يمكن للمؤسسة أمام وضعية كهذه الرجوع إلى هامش أمان نقديتها، وذلك لتمويل احتياجات في رأس المال النامل، الناتج عن زيادة في رقم الأعمال دون اللجوء إلى الديون الخارجية، عند نفاذ هذا الهامش يصبح لدى المؤسسة خزينة سالبة مما يعرضها للجوء إلى التمويل الخارجي (القروض البنكية). أما المؤسسة (B) زيادة رقم أعمالها بنفس زيادة رقم أعمال المؤسسة (A) يودي إلى الرفع من خزينتها وهذا ناجم عن زيادة التمويل المتعلق بدورة استغلالها، غير أن هذا النوع من مصادر التمويل غير دائم، وهي تدوم مع دوام الظروف الملائمة وتحمل في طياتها أسباب الانهيار المالي، حيث أن هذا المصدر من التمويل قصير الأجل من شأنه خلق فقدان التوازن الذي قد يهدد تواجد واستمرار الموسسة ككل.

2. مرونة الخزينة مع فرضية ظروف غير ملائمة:

إن المؤسسة (A) مستمدة لمواجهة أي انخفاض في النشاط، وهذا راجع لكونها تتوفّر على رأس مال عامل موجب، وهو يعتبر هامش أمان طويل الأجل قادر على مواجهة مختلف التغيرات في احتياجات رأس المال العامل، حيث تتخفض درجة لجوبُها إلى الديون الخارجية، على عكس المؤسسة (B) التي رأسمالها العامل سالب، هذا الأخير الدي يجعلها غير قادرة على مواجهة أي انخفاض في النشاط وأي تغير في احتياجات رأس المال العامل، وبالتالي يلاحظة أن عدم توازن المؤسسة (B) راجع أساسا إلى نقص المرونة في الخزينة.

ومن هذا التحليل بمكن استخلاص النماط التالية:

أ) إذا كان رأس المال العامل موجب وأكبر من احتياجات رأس المال العامل فإن
 المؤسسة تتوضر على هامش مرونة مساوي للفارق، حيث أن هذا الأخير يرتفع مع
 انخفاض النشاط وينغفض مع ارتفاعه.

ب) إذا تزامن وجود رأس مال عامل سالب مع فائض تمويل من دور استفلال (احتياجات رأس المال العامل سالب) فالمؤسسة أمام حالة مالية متقلبة، حيث أن تفطية رأس مال عامل سالب بأموال مجمعة من دورة الاستفلال ذو حدين:

_ في حالة ارتفاع النشاط ترتفع الخزينة بطرق خاصة بدورة الاستفلال.

. في حالة انخفاض النشاط تواجه المؤسسات صعوبات في الخزينة، حيث أن عدم وجود هامش أمان إضافة إلى انخفاض في النشاط يؤدي بالمؤسسة إلى فقدان التوازن.

المبحث الثاني تدنقات الفرينة

إن الدارس لموضوع الخزينة يجد أن الخزينة هي الفرق بين المصادر الموضوعة لتمويل نشاطها والاحتياجات الناتجة عن هذا النشاط، أي بتعبير آخر هي الفرق بين التعققات النقدية الداخلة والتدفقات النقدية الخارجة، ومن هنا يلاحظ الارتباط الوثيق بين الخزينة والتدفقات النقدية.

المطلب الأول مذهوم التدنقات النقدية

أولاً - تعريف التدفق:

هو عبارة عن كمية السلع والنقود المحولة خلال مدة معينة، (T0) إلى (T1) بين عونين اقتصاديين.

ثانياً - تعريف التدفق النقدي:

يقصد بالتدفق النقدي كل عملية تعبر عن دفع أو استلام الأموال، ومهما وكانت التدفقات النقدية سواء كانت داخلة، والتي هي عبارة عن عمليات التحصيل أو القبض مثل تصديدات الزيائن، القروض البنكية، المساهمون ومساهمات الدولة، أو تدفقات خارجة والتي هي كل عملية تسديدات أو دفع مثل دفع أجور الممال، تسديدات القروض، فإنها تتعلق مباشرة بالخزينة أي أنها تتطلق منها وتعود إليها، وهنا تتدمج كل المقبوضات والمدفوعات.

المطلب الثاني تصنيف التدنقات النقدية

تصنف التدفقات النقدية حسب عدة معايير من بينها خاصية التدفق ونشأة التدفق.

أولاً - تصنيف التنافقات النقدية حسب خاصيتها:

آـ التدفقات حمس درجة التأكد: كل تدفق داخل أو خارج يتميز بمتغيرين أساسيين هما المبلغ وتاريخ الدخول أو الخروج، وحسب هذين المتغيرين نحصل على أريعة أصناف من التدفقات وهي:

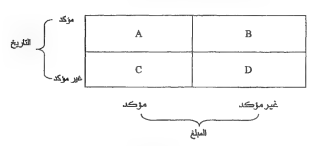
_ تدفقات متأكد من مبلفها .

ـ تدفقات متأكد من تاريخ استحقاقها .

.. تدفقات متأكد من مبلغها وتاريخ استحقاقها

ـ تدفقات غير متأكد من مبلفها ولا من تاريخ استحقاقها .

وهذا يمكن توضيحه بالشكل (07):



شكل (07) تمنيف التدفقات حسب درجة التأكد

2 التدفقات حسب درجة التحكم:

توجد تدفقات يمكن لأمين الخزينة أن يؤثر عليها وهي تدفقات الأصول، وهناك تدفقات لا يستطيع التأثير عليها وهي تدفقات الخصوم. وتدفقات الأصول هي التي تقوم المؤسسة بتدييرها من أجل تحمل المجز المتوقع، أما تدفقات الخصوم هي عكس الأولى، وهي تلك التي تتحملها المؤسسة، ولا يمكن أن تستعملها لتحسين الحالات الصعبة للخزينة.

3 التدفقات حسب الأجل المتمد:

وهي تدفقات أكيدة وأخرى غير أكيدة، فالعمليات التي يكون استعقاقها قريبا والتي يمكن التعبير عنها بقبض أو سعب خلال الفترة المعتبرة، فإنها تكون قد نفنت أو على الأقل ملتزم بتنفيذها، أما العمليات التي يكون استعقاقها بعيدا فيكون عادة غير ملزم بتنفيذها، لمكن في الواقع العمليات قريبة الاستعقاق هي تلك التي يصعب تحديد درجة تأكدها.

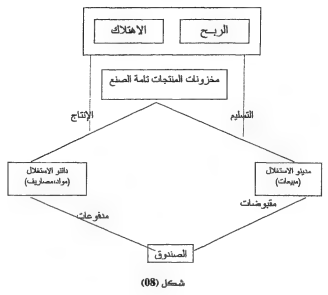
ثانياً - تصنيف التدفقات النقدية حسب نشأتها:

تتمثل التدفقات النقدية حسب نشأتها فيما يلي:

التدفقات النقدية الناتجة عن دورة الاستفلال:

وهي التدفقات الحقيقية للإيرادات والمصاريف التي ينتج عنها تدفقات نقدية سواء مقبوضات أو مدفوعات، حيث نتتج الأولى عن عمليات البيع والثانية عن عمليات الشراء والمصاريف.

ويمكن تمثيلها بالشكل (08):



التدفقات النقدية الناتجة عن دورة الاستغلال.

المصدره

Gauthier NOEL, Causse GENVIEVE: La tresorerie dans : entreprise, Publi-union edition, Paris, 1981, p. 37

2) التدفقات النقدية خارج الاستفلال:

وهي التدفقات الناتجة عن العمليات التي لا ترتبط بنشاط المؤسسة كالتنازل عن بعض الاستثمارات أو بيع أصل من أصول المؤسسة، وهذه الأخيرة تعتبر كمقبوضات، أما المدفوعات فهي التي ترتبط بعمليات الاستثمار.

بمكن ملاحظة أن هذه التدفقات لا يمكن التحكم فيها على مستوى الخزينة لأنها تنفقات طويلة أو متوسطة الأجل، بينما التدفقات النقدية قصيرة الأجل فهي من التدفقات الضرورية في تسيير الخزينة من حيث تمويلها لتفطية المجز أو توظيف الفائض.

الطلب الثالث جدول تدفقات الفريغة

إن الخزينة في المفهوم التقليدي هي الفرق بين المصادر والاحتياجات، أي أنها باقي وبالتالي لا تعطينا أي تفسير عن طريقة تشكل هذه الخزينة ومصادرها، لذا سنلقى الضوء على طريقة تشكل الخزينة من وجهة نظر التدفقات.

تعتبر الجداول المستقاة من النظرية المالية الحديثة التي تعتمد على تغيرات الخزينة من أكثر الجداول استعمالا على المستوى العالمي، ففي تحقيق أجرى في الولايات المتحدة من قبل خبراء المحاسبة سنة (1986) أوضح أن أكثر من 60٪ من المؤسسات المستبينة تستخدم جداولا تعتمد على تغيرات الخزينة، وهو أمر عززه صدور تعليمية من هيئة المحاسبين سنة (1987)، حيث أقر مجلس الخبراء الفرنسي في أكتوبر (1988) تعليمية رقم 1.22 متعلقة بجدول التمويل، هذه التعليمية التي تحمل نية وإرادة واضحة في تطبيق جدول يحلل تغيرات الخزينة، وهذا الجدول يمثل وثيقة شاملة من حيث أن له دورا في شرحه لكيفية تكوين دورا في شرحه لكيفية تكوين

ثم اختيار جدول تدهقات الخزينة لمجلس الخبراء الفرنسي (1988) لنقديمه كتموذج وهذا للأسباب التالية:

ـ الأهمية البائفة للخزينة: تعتبر الخزينة حسب هذا الجدول موشرا محوريا، همن طريق الخزينة تمثل واحدة طريق الخزينة تمثل واحدة من أهم مؤشرات التسيير والتحليل المالي في المدين القصير (هياس اليسر المالي) والبعيد (هياس احتياجات التمويل).

الطابع الموضوعي للخزينة: ترتبط أهمية الخزينة بخاصيتها الموضوعية نسبيا،
 وذلك على عكس رأسمال العامل الذي لا بزال يرتبط تحديد مفهومه باصطلاحات محاسسة.

_ تطور التمامل الدولي بجداول تدفقات الخزينة: أصبحت الجداول التي تحلل تغيرات الخزينة أكثر فأكثر فأكثر فأكثر فالمرة على المستوى الدولي، ففي الولايات المتحدة الأمريكية وكندا اتخذت إجراءات ذات طابع رسمي في أتجاه نشر جداول تدفقات الخزينة.

_ سهولة تفسير الجدول: يرتكز النموذج التقليدي أساساً على تغيرات رأس المال العامل، هذاي تقير (ارتفاع أو انخفاض) في رأس المال العامل، من سنة لأخرى، كان يفسر تفسيرا خاصا من قبل المحللين (اتجاه إيجابي أو سلبي). وفي حقيقة الأمر أن هذا التقير في رأس المال العامل لا يكفي بأن يكون مؤشرا كافيا في الحكم على حالة المسعة أو الصعوبة المالية ما لم يتم مقارنتة مع الاحتياج في التمويل المتولد عن التباعد في الدفع.

هذا عكس الجداول المفسرة للتغيير في الخزينة ، فخزينة استغلال سالبة تعني بالضرورة أن المؤسسة تعانى من صعوبات حادة .

التكيف مع عملية التقدير: جدول تدفقات الخزينة يحوي إنفاقات وتحصيلات على مستوى كل وظيفة، وفي هذا الإطار فإنه صالح بأن يكون ذو تمثيل تقديري (مخطط تمويلي). وبائتالي تسهيل عملية إدماجه في أعمال الموازنات التقديرية.

أولاً - هوائد جدول تسفقات الخزينة 1988:

تكمن أهمية جدول تدفقات الخزينة في قدرة تمبيره، ودلالة المؤشرات والتجميمات المالية الواردة فيه، وعلى هذا الأساس فإن جدول تدفقات الخزينة هذا يمتبر:

- أداة ضرورية في التسيير والتقدير،
- وسيلة للحكم على التسبير المائي للمؤسسة (فيما يخص الاستثمار ، سياسة التمويل ..)

- وسيلة لتقييم السياسة التجارية من خلال تطور الديون والحقوق التجارية .
 - وسيلة لتحديد المخاطرة.
 - وسيلة لتقنيم وتمثيل صحيح للعلاقة الكامنة بين المردودية والمخاطرة .
 - وسيلة لفهم الحركات والتدفقات المالية في المؤسسة .
- أداة مهمة في التشخيص الذي يقوم به البنكي للمؤسسة عند تحليله
 لاحتياجاتها التمويلية السابقة والمقبلة .
 - وسيلة لاختبار أثار القرارات الإستراتيجية للمؤسسة.

ثانياً - محتوى جدول تدهقات الخزينة:

يهدف هذا الجدول أساسا إلى تفسير تشكل الخزينة، حيث يقسم الجدول العمليات التي تقوم بها المؤسسة إلى عمليات متعلقة بالاستغلال، وعمليات متعلقة بالاستثمار، وعمليات متعلقة بالتمويل، وعليه فإنه يقسم حياة المؤسسة إلى ثلاثة وظائف كيرى: وظيفة الاستثمار، وظيفة الاستثمار، وظيفة الاستثمار،

ومساهمة كل وظيفة في خزينة المؤسسة يظهر جليا من خلال الجمع لخزينة كل وظيفة من الوظائف الثلاثة:

وظيفة الاستغلال:

نستطيع تقديم تصورين لوظيفة الاستغلال تقودان إلى مفهومين أخزينة الاستغلال.

أ) المفهوم الضيق: في هذا المفهوم نستخرج تدفق خزينة الاستغلال المحسوبة قبل تأثير السياسة المالية، أي قبل حساب الضرائب على الأرياح، مساهمة العمال والمناصر الاستثنائية، حيث يتعلق الأمر بتصور الفائض الإجمالي للاستغلال (EBE) بالمنى الدهيق كما يلي:

يمثل (EBE) النتيجة التي تتحصل عليها المؤسسة في فترة معينة قبل الثاثيرات المتأثيرات المتأثيرات المتأثيرات المتأثيرات المتأثيرات المتأثيرة (النواتج والمصاريف المائية) للمؤسسة. إذا كان هذا الرصيد سائبا يصبح لدينا عجز إجمالي الاستغلال وعليه فإن (EBE) بمثل الفائض المتولد عن الخزينة المحتملة والمتولدة عن

عمليات الاستغلال الصرفة، أي الفرق بين نواتج وتكاليف الاستغلال المحصلة أو المكنة التحصيل مستقبلا قبل المصاريف المالية والاستشائية. ويمكن الحصول على (EBE) بواسطة الملاقة التالية:

الفائض الإجمالي للاستفلال (EBE) =

القيمة المضافة + إعانات الاستفلال - الضرائب والرسوم ... مصاريف المستخدمين

وتتبع الأهمية الخاصة لهذا الفائض من كونه المؤشر الأول المعبر عن الأداء الاقتصادي للمؤسسة، ويمثل الهامش الإجمالي الأول المتحصل عليه عند الانتهاء من العملية الإنتاجية والتجارية.

ب) المفهوم الواسع: وظيفة الاستغلال تضم التكاليف والنواتج المالية ، التكاليف والنواتج المالية ، التكاليف والنواتج الاستثنائية ، الضرائب على الأرباح ، توزيع الأرباح على العمال. إن التعليمة الصادرة من مجلس المحاسبة الفرنسي تأخذ هذا المعنى الموسع لوظيفة الاستغلال، فمفهوم الاستغلال لا يشمل إلا العمليات المرتبطة بدورة الاستغلال أو الصنع. الخزينة المتولدة عن الاستغلال بالمفهوم الواسع يمكن أن تحسب انطلاقا من الفائض الإجمالي للاستغلال (EBE) أو من النتيجة.

2) وظيفة الاستثمار:

يوجد تصوران لوظيفة الاستثمار:

 أ) التصور الضيق: لا يضم إلا الاستثمارات أو التنازل عن الاستثمارات المرتبطة بالاستقلال باستثناء العمليات المرتبطة بالمصاريف الإعدادية.

ب) التصور الواسع: يضم فضلا عن العناصر السابقة الاستثمارات والتتازل عنها،
 الاستثمارات المالية (سندات المساهمة، القروض المنوحة وسداد القروض المنوحة).

تعليمة مجلس المحاسبة الفرنسي تأخذ المنى الثاني الذي له ميزة إظهار الأثر الكلى للاستثمار.

3) وظيفة التمويل:

- هدف وظيفة التمويل هو حصر الموارد الخارجية التي من بينها خاصة:
 - أ) حركة رؤوس الأموال الخاصة، زيادة أو انخفاض.
 - ب) حركة النبون، إصدار قروض جنيدة، تسديد الديون السابقة.
 - ج) حركة التسبيقات ذات الطبيعة المالية المستلمة من الفير.
 - د) مكافآت رأس المال المحفوعة خلال السنة.

ثَالِثًا - مراحل بناء جلول تنطقات الخزينة:

لبناء وإعداد هذا الجدول لابد من معالجة المعطيات الواردة في الوثائق المحاسبية التي يعتمد عليها بصورة أساسية والتي تخضع لقواعد خاصة بالمحاسبة.

عند الانتهاء من هذه المالجة يمكن ويصورة عملية بناء الجدول وفق سلسلة من المراحل المتتابعة والمتكاملة.

- المرحة الأولى: توزيع عناصر الميزانية على مكوناتها الثلاث: رأس المال العامل، الخزينة.

المُرحلة الثانية: تحليل تغيرات رأس المال العامل وتوزيعها على مختلف الوظائف، وذلك بالتمييز بين كل من الزيادة والنقصان وإقصاء التدفقات الناجمة عن التحويلات داخل الحسابات وهذا حتى الحصول على التدفقات الحقيقية (النقدية) فقط.

ــ المرحلة الثالثة: حساب التغيرات في احتياجات رأس المال العامل وتوزيعها على مختلف الوظائف.

- المرحلة الرابعة: إعداد وعرض الجدول تبعا للطريقة التي يأتي تفصيلها في ما يلي:

جدول (02)

جدول تدفقات الخزينة

	ن	į.	2ن	البيان
				عمليات الاستفلال:
				الفائض الإجمالي للاستقلال (EBE) خارج التغير في المخزون
				إيراداث أخرى
				يتكاليف أخرى
				عناصر مائية
				عناصر استثنائية
Į				_ توزيع الأرباح
1		,	İ	ـ ضرائب على الأرياح
1				ـ التغيرات في احتياجات رأس المال العامل (ABFR)
1				A = النتيجة المتولدة عن الاستقلال
ł			- 1	عبليات الاستثمار:
				. الحهازة على الاستثمارات المادية والمنوية
-				+ التنازل عن الاستثمارات المادية والمنوية
	1			الحيازة على الاستثمارات ألمالية
ı				+ التنازل على الاستثمارات المالية
				B = الخزينة المتولدة عن الاستثمار
	ĺ		ĺ	عمليات التمويل:
1	ĺ			أ زيادة رأس المال
{			- 1	أ زيادة الديون المالية
1]	j	تسنيد الديون المائية
ļ			1	_ مكافأة رأس المال
ľ				C = الخزينة المتوادة عن التمويل
Ì				التغيرات في الخزينة (A+B+C)
1	- 1	1	- 1	الخزيئة الافتتاحية
1				الخزينة الختامية

المسر:

G.CHARREAU, G.DELAHYE: Gestion Financière, Dunod, Paris, 1991, P 257.

رابعاً- شرح جدول تنطقات الخزينة:

إن جدول تغيرات الخزينة المتهدة من قبل مجلس المحاسبة الفرنسي المتعدد السنوات يعتبر أداة طيعة في توضيح التسيير المالي للمؤسسة، لذلك سوف يتم التطرق إلى منطق هذا الجدول وإلى كيفية بحثه عن التوازن.

ينقسم الجدول إلى ثلاثة أقسام متمايزة لكنها مترابطة فيما بينها:

المنقات الخزينة المتولدة عن عمليات الاستقلال (A):

القسم الأول من الجدول يحصر مختلف تدفقات الخزينة الناتجة عن عمليات الاستغلال بالمعنى الواسع، وبالتالي فهو يفصح عن قدرة المؤسسة على توليد تدفقات الحزينة من خلال عمليات غير مرتبطة لا بالنشاطات الاستثمارية ولا بالنشاطات التمويلية، وبالتالي بيرز خصائص المؤسسات ذات الأداء العالي التي تولد في هذا المستوى سيولة معتبرة، كما يمكن أن نبرز خصائص المؤسسات عديمة النجاعة المالية الناتجة عن عدم كفاية أو غياب السيولة المتولدة عن عمليات الإستغلال.

2) تدفقات الخزينة المتولدة على عمليات الاستثمار (B):

القسم الثاني من الجدول يضم الخزينة المتولدة عن إجمالي عمليات الاستثمار بالمعنى الواسع، أي كل الحيازات المتعلقة بالاستثمارات المادية والمعنوية والمالية، إضافة إلى عمليات التعازل عن هذه الاستثمارات.

دراسة القسم الثاني تسمح بأخذ فكرة عن الجهود المبنولة في مجال الاستثمار في شكل نمو خارجي في شكل نمو خارجي (الحيازة على استثمارات مادية ومعنوية) أو في شكل نمو خارجي (استثمارات مالية).

تدفقات الخزيئة المتولدة عن عمليات التمويل (C):

الشمام الأخير من الجدول يبين أي أشكال التمويل قد تم اعتمادها من قبل المؤسسة (رفع رأس المال أو اللجوء إلى القروض) في حالة عدم كفاية الخزينة المتوادة عن الاستفلال في تغطية عمليات الاستثمار، كما يبرز هذا القسم المبالغ المتعلقة بسميدات القروض وكذلك توزيع مكافآت رأس المال.

خامساً- العلاقات المالية للتوازن:

يتشكل هذا الجدول، كما ذكرنا سابقا، من ثلاث عناصر متمايزة، لكنها مترابطة ببعضها البعض:

تدفق الخزينة المتأتى من عمليات الاستغلال A.

تدفق الخزينة المخصص لعمليات الاستثمار B.

تدفق الخزينة المتأتي من عمليات التمويل C.

التقبر في الخزينة D

تظهر من هذا الجدول علاقة أساسية وهي B+C = D.A

ومن البديهي أن المؤسسة لكي تتمكن من توظيف كل الأموال بأكبر فعالية ممكنة، عليها الاحتفاظ بمستوى سيولة يقترب من الصفر، ومنه فإن التغير الإجمالي في الخزينة سيؤول ولفترة إلى الصفر، ومنه العلاقة السابقة تصبح كما يلي:

- A_B+C=0 يعنى A_B=_C

والتي يمكن التعبير عنها مائيا: بأن مبلغ تنفقات الخزينة الناتجة عن عمليات التمويل (C) تمتمد على الكيفية التي تم بها تفطية احتياجات الاستثمار (B) بواسطة خزينة الاستفلال (A)، وعليه يجب دراسة الرصيد (B.A) حيث أنه:

- 1. إذا كان هـ 100 قان المؤسسة قادرة على تمويل استثماراتها بواسطة استفلائها، وفي هذه الحالة من المفروض على المؤسسة أن لا تطلب رؤوس أموال خارجية جديدة، باعتبار أنها قادرة على سداد ديونها، لكن قبل إصدار حكم إيجابي على الحالة المائية للمؤسسة، من المتفق عليه أنه يجب التأكد من أن الاستثمارات المنجزة تمكن المؤسسة من أن تساير القطاع الذي تنتمي إليه والمحافظة على قدراتها التنافسة.
- 2. إذا كان A_B=0: هذا يعني أن المؤسسة تمول استثماراتها بواسطة استغلالها.
 لكن في هذه الحالة نكون مبدئيا بصند مؤسسة عديمة المناعة المائية ومن الضروري الذهاب بعيدا في التحليل، خاصة مبلغ تدفقات خزينة الاستغلال والاستثمار، حيث يمكن للمؤسسة أن تكون قد بدأت برنامج استثمار يتطلب رؤوس أموال معتبرة،

المبعث الثالث إدارة الفزينة

تشتمل إدارة الخزينة على جوانب عدة والتي يمكن التعبير عنها بالمراحل التالية: ♦ توقع التدفقات النقدية الداخلة والخارجة المجمعة عن دورة الاستغلال والاستثمار.

♦ تعديل المستوى النقدي في حدود معيار أمثل وحسب الأموال الدائمة بالنسبة لفئتي الاستخدامات الواجب تمويلها (أصول ثابتة، احتياجات رأس المال العامل) .

ولتحديد المستوى الإجمالي للخزينة يستوجب الاهتمام بمشكلتين أساسيتين:

الطلب الأول مشكلة المردودية

إن تحديد المستوى الإجمالي للخزينة يتطلب المقارنة بين تكلف التمويل قمير الأجل للمؤسسة ومردودية الأموال المستثمرة، ولذلك يجب تخفيض هذه الأموال إلى أقصى حد ممكن، أو بمعنى آخريكون مستوى الخزينة فريباً من الصفر. فالخزينة المعدومة تؤدي إلى إختلالات أثناء الدورة غير أنه من المؤكد أن اللجوء إلى قروض قصيرة الأجل أثناء الاحتياج إلى السيولة يكون أقل تكلفة من الاحتفاظ بصفة دائمة بمألض من الأموال، وقد يكون الاحتفاظ بخزينة سالبة أكثر إيجابية ومن ثمة اللجوء إلى ديون قصيرة الأجل لتعويل الاحتياجات الدائمة، وهذه الحالة تواجهها بعض المؤسسات التي يكون فيها رأس المال العامل ثابتاً نسبيا في الوقت الذي يكون فيه مستوى النشاط في ارتفاع، دون إهمال مدى مساهمة التضخم في زيادة هذه الظاهرة، حيث يكون اللجوء حيث يكون المبدي يتكون المبدئ ويكون الأجرب بصفة متكررة.

الطلب الثاني مشكل الخاطر

يتحدد مستوى الخزينة كذلك بدرجة المخاطر التي تتحملها المؤسسة ولتفادي العجز في الخزينة قد، تقرر المؤسسة الاحتفاظ بهامش أمان معين.

إن مستوى الخطر بالنسبة للخزينة صعب التحديد حيث يتوقف على:

- تقييم احتياجات رأس المال المامل.

- تواجد عمليات خارج الاستغلال.

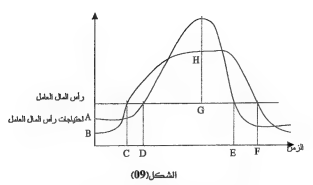
ـ تحولات المحيط (انخفاض القروض البنكية) .

إن احتياجات رأس المال العامل المستعملة كقاعدة لتحديد مستوى الخزينة هي متوسط الاحتياجات التي تتغير خلال الفترة المرجعية (السنة في حالة النشاط الموسمي، الشهر في معظم المؤسسات).

إن ارتفاع احتياجات رأس المال العامل يمكن أن ينتج عن ارتفاع نشاط المؤسسة الدني يؤدي بدوره إلى تغير شروط الاستغلال، حيث أن تمديد فترة القرض المنوح للعملاء أو تمديد فترة التخزين يؤدي إلى زيادة الاحتياجات لتمويل دورة الاستغلال، ونتيجة لهذا تتخفض الخزينة. فيما يخص العمليات خارج الاستفلال تكون معروفة في الواقع مسبقاً على الأقل فيما يتعلق بحجمها.

أما السبب الأخير وهو الأخطر (تحولات المحيط) فإن إجراءات تخفيض القروض تأتي بزيادة غير متوقعة في احتياجات رأس المال العامل.

وفيما يلي شكل توضيحي لعلاقة الخزينة باحتياجات رأس المال العامل:



علاقة الخزينة باحتياجات رأس المال اثمامل

المدر: Ibid, P 44.

يمثل الشكل (09) احتياجات رأس المال العامل الوسستين (A) و (B) إبن متوسط احتياجهما ورأس مالهما العامل متطابقان، فالمؤسسة (A) لها خزينة سالبة خلال فترة قصيرة (E.D) غير أن احتياجها الأقصى يمثل (LG) بينما المؤسسة (B) تملك خزينة سائبة خلال فترة (F.C) لكن احتياجها الأقصى هو (H.G).

يهكن ملاحظة أن هناك مخاطر في احتياجات رأس المال العامل، فإذا زادت هذه الأخيرة التي قد تحدث بفعل زيادة نشاط المؤسسة والذي عادة يكون ملائما لزيادة مردوديتها، غير أنه قد بنتج أيضاً عن تغير في شروط الاستغلال، وبالتالي زيادة طول فترة القرض المنوح للعملاء أو طول فترة التخزين، مما يؤدي إلى زيادة الاحتياج لتمويل دورة الاستغلال، وبالتالي انخفاض رصيد الخزينة.

وكخلاصة فإن الملاقة بين المخاطر و المردودية علاقة وطيدة، وعدم قدرة الموسمة على السداد تتوقف على: هيكل الأصول، ودرجة السيولة، سرعة دوران الأصول المتداولة، دوران رؤوس الأموال المستثمرة، فعالية الجهاز الإنتاجي والتجاري.

في حين أن البحث عن المردودية يتعلق مباشرة بدرجة معينة من الاستقلالية، وبالتالي مبدأ المردودية يتناسب عكسياً مع الاحتفاظ بنقدية كبيرة تؤدي إلى تفويت فرص الريح، ومنه إلى تحقيق مردودية منخفضة.

غير أن مخاطر السداد تكون قليلة، بينما الاحتفاظ بحجم ضئيل من النقدية يساعدها على زيادة ريحية الأموال الموظفة، وقد يؤدي بالمؤسسة إلى مواجهة مخاطر عدم السداد، وفي الحقيقة أن هذه المخاطر تزول مع تكوين رأس مال إنتاجي تكون مردوديته في مستوى إعادة تكوين نقدية جديدة.

الفصل الثاني التسيير الأمثل للخزينة

-62-

الغصل الثاني التسيير الأمثل للخزينة

تعتبر الأمثلية مبتغى كل مؤسمة تسعى إلى تحقيق اكبر قدر ممكن من الأحتيارات، الأرباح وأقل قدر من التكاليف، فهي الاختيار الأفضل من بين جملة من الاختيارات، ومبدأ الأمثلية في موضوع الخزينة يقتضي تحقيق السيولة في كل وقت ويأقل تكلفة، لذلك يتم التطرق في هذا القصل إلى التسيير الأمثل للخزينة، من خلال دراسة موازنة الخزينة وإجراءات رفع كفاءتها، والقرارات المائية المتعلقة بها.

المبحث الأول موازنة الخزيشة

الموازنة هي خطة أو برنامج العمل في فترة مستقبلية ، تهدف إلى تنظيم وتسيق أوجه النشاط الاقتصادي للمؤسسة ، في حدود الموارد البشرية والمائية المتاحة ، بعيث يمكن تحقيق أفضل النتائج فيما يتعلق بتحقيق الأهداف المرغوبة والمحددة مقدما بأفضل الوسائل والأسائيب والطرق التي توصل إلى هذه الأهداف.

وتعتبر موازنة الخزينة من الموازنات الهامة كونها تعمل على إظهار موقف السيولة النقدية المتوقعة قبل البدء في التتفيذ، وإظهار مدى الحاجة إلى المزيد من التمويل، كما أنها تساعد في وضع أسس للرقابة على مصادر تدفق النقدية و أوجه استخدامها.

المطلب الأول مفهوم موازنة الفرينة وأهدانها

له الترتيب المنطقي، موازنة الخزينة هي آخر موازنة يتم إعدادها، وهي نتيجة أو محصلة لجميم الموازنات الأخرى.

أولاً - تعريف موازنة الخزينة:

تعتبر موازنة الخزينة الجدول الزمني للتدهقات النقدية الداخلة والتدهقات النقدية الخارجة المتوقعة لفترة زمنية محددة

ويتم إعداد الموازنة التقديرية للتدفقات النقدية بفرض الكشف عن مقدار ما يسترد إلى المؤسسة من ميالغ نقدية، ومقدار ما ستدهعه في فترة معينة. إن هذه الموازنة تصور لنا مفردات ومكونات هذه المقبوضات والمدهوعات، وأوقات الدهع والقبض، ويذلك تستطيع المؤسسة معرفة السيولة النقدية المتوقع الحصول عليها في فترة معينة، وأن هذا يساعدها على تحديد موقعها تجاه التزاماتها، حيث أنه في حالة كون مداوعاتها تفوق مقبوضاتها، فهذا يعني أن المؤسسة تكون غير قادرة على مواجهة

ثانياً - أهداف موازنة الخزينة :

إذا أرادت المؤسسة أن تحظى باحترام وثقة المتماماين معها، وكذا المحافظة على سمعتها في الوسط المالي والتجاري، وكذا عند الزيائن والموردين والمقرضين، عليها أن تمل كل ما في وسعها حتى تستطيع تسديد ما عليها من التزامات تجاه الغير حين يصل موعد استحقاقها، ويمكن أن نستخلص أهمية الأهداف المتمثلة في:

- أـ تقدير خطر عدم السيولة: يمكن للمؤسسة أن تقع في مشكلة عدم الدفع عند ظهور عدم التوازن خلال السنة.
- مفاوضات التمويلات قصيرة الأجل: حتى تتمكن المؤسسة المائية من دراسة
 طلب التمويل قصير الأجل تطالب بموازنة الخزينة التى تعتبر وثيقة هامة.
- التنبؤ بإستعمال جيد لفائض الخزينة: حتى تحقق الأرباح يجب أن تتبع
 الأسلوب الجيد في توظيف فائض الخزينة.
- 4. تسهيل إعداد الميزانية وحساب النتيجة التقديرية: بعد إعداد كل من الموازنة
 وحساب النتائج التقديرية تتمكن المؤسسة من تقييم المردودية التبوئية.

المطلب الثاني إعداد موازنة الفرينة

تغطي موازنة الخزينة مدة زمنية تقدر بمنة، غير أنها بمكن أن تكون المدة أقل أو اكثر من ذلك، وتقسيم هذه المدة إلى فترات أقل يرجع إلى النشاط الذي تزاوله المؤسسة، فيمكن أن تعد موازنة على أساس شهري في حالة إذا ما تميز نشاطها بالموسمية وعدم التأكد بالنسبة للتدفقات النقدية، كما يمكن أن تعد الوازنة كل

ثلاث أشهر أو كل سنة عندما يكون نشاطها مستقرا ، وكذلك الحال بالنسبة للتدفقات النقدية ، وعليه تمر عملية إعداد الموازنة بمرحلتين:

أد المرحلة الأولى: وتقدر فيها المقبوضات والمدفوعات التي يتحدد من خلالها ما إذا كان الرصيد فائضا أو عجزا، قبل أن تؤخذ بعين الاعتبار التمويلات أو التوظيفات قصيرة الأجل.

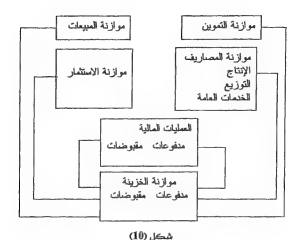
1 المرحلة الثانية: ويتم من خلالها اختيار مصادر التمويل والتوظيفات النهائية التي تترتب عن التمج فيها المصاريف المالية التي تتملق بالتمويل والإيرادات المالية التي تترتب عن التوظيفات.

أولاً - موازنة الحزينة والمسار التوازني:

يتم إعداد موازنة الخزينة في إطار المسار التوازني للمؤسسة، حيث تعتبر حوصلة لجميع الموازنات، وتعد آخر مرحلة تصل إليها المؤسسة بعد ما تعد الموازنات التي ترتبط بنشاطها العادي المتعلق بدورة الاستفلال (موازنة البيعات، الإنتاج، التوزيع...) أو النشاطات خارج دورة الاستفلال (موازنة الاستثمار، التمويل...). يمكن إعداد موازنة الخزينة من الملومات المتحصل عليها من مختلف الموازنات، في حالة عدم وجود نظام تتبئي داخل المؤسسة فهناك يقوم أمين الخزينة بالبحث عن العناصر الضرورية لإعداد تتبؤات النشاط واستخلاص حركة تدفقات الخزينة.

ثانياً - الميزات العامة الوازنة الخزينة:

- توضع الحقوق المتحصل عليها في الشهر الحقيقي الذي يسمد هيه الزبون .
- يجب أن يضرق بين عمليات الاستفلال وعمليات خارج الاستفلال حتى يمكن استخراج فائض الخزينة الاستفلالية.
- ترقب الديون التي تظهر في الميزانية الأولية حسب الشهر الذي يتم تسديدها فيه.



منص (٢٠٠) موازنة الخزينة والمسار التوازني

الصدر: S.GRIFFTTHS,J.DEGOS: Gestion financière de l'analyse à la stratégie, édition d'organisation. Paris , 1992. P 201.

ثَالثاً-كيفية الإعداد:

يجب مراقبة حركة المقبوضات والمدفوعات وتقديرها للفترات الموالية حتى يتم إعداد الموازنة التقديرية للتدفقات النقدية، أي معرفة المبالغ التي يتوقع قبضها، والمبالغ التي يتوقع أن تدفع خلال الفترة ويقدر ما تكون التبوات بالتدفقات النقدية الخارجة والتبوات النقدية الداخلة دقيقة تكون الموازنة أكثر دقة.

كل من جدول المقبوضات النقنية وجدول المدفوعات النقنية بمثل البرنامج النزمني للعمليات وما ينجر عنها من تدفقات نقنية خارجة وتدفقات نقنية داخلة، حيث يوضح لنا جدول المقبوضات البرنامج الزمني لكل المعاملات وموعد تحصيلها، ويبين جدول المدفوعات البرنامج الزمني للالتزامات المالية وموعد تسديدها.

أحد تقدير المقبوضات: كل المبالغ المالية التي يتم الحصول عليها خلال فترة الموازنة تمثل المقبوضات، وتتكون أساما من المبالغ المحصل عليها من المبيعات، وتتكون أساما من المبالغ المحصل عليها من المبيعات الأجلة المستحقة التصديد، المبالغ التي يتم استلامها كإيرادات آخرى مثل الفوائد المالية، الأرياح المستحقة من خلال أسهم في مؤسسات أخرى أو من المتازل على الاستثمارات (التنازل عن الأصول الثابتة، بيع جزء من محفظة الأوراق المالية) أو من مصاهمات جديدة نتيجة لزيادة رأس المال وكذا القروض التي تم تحصيلها.

إن دقة النتبؤ بكمية البيعات المتوقعة تؤدي إلى النتبؤ بالمبالغ التي تستلم من خلالها، حيث تكون المقبوضات المتوقع تحقيقها قريبة مما يتحقق فعلا، إذا كانت التبؤات بالكميات المتوقع بيعها دقيقة، كما أن هناك دورا فعالا تلعبه طبيعة الزيائن والشروط المتفق عليها (بالنسبة للمبيعات الآجلة) حيث تكون التوقعات قريبة من الواقع كلما كان الزيون قادرا على الوقاء بالالتزامات عند موعد استحقاقها.

2. تقدير المدهوعات: وتشمل كل ما على المؤسسة من الترامات نقدية ومصروفات يستلزم تصديها خلال فترة الموازنة، بالإضافة إلى المشتريات والاستثمارات التي يتوقع إنجازها، أو الدخول بها خلال فترة الموازنة التي سيتم دهمها نقدا، وناخذ على سبيل المثال المبالغ التي يستوجب دفعها إلى الموردين وكذا المستحقة إلى دائتي الاستثمارات، ديون الخدمات، الأجور والرواتب المستحقة خلال فترة الموازنة، الإيجار، المتامين، الصيانة، الإصلاحات ومضتلف أنواع أهساط القروض وكذا الموائد المستحقة، المستحقة، المساريف الأخرى المختلفة،

3. الرصيد النقدي: بمدما يتم إعداد المقبوضات والمدفوعات يحسب الرصيد النقدي الذي يعبر عن الفرق بين المبالغ التي يتوقع استلامها والمبالغ التي يتوقع تسديدها خلال فنرة الموازنة. وبالرجوع إلى رصيد النقدية في بداية الفترة بمكن حساب ما تحتاج إليه المؤسسة من الأموال النقدية للإحتفاظ به كحد أدنى من الرصيد النقدي، كما يمكن حساب مقدار الزيادة التي تحتفظ بها المؤسسة فوق ذلك الحد الأدنى.

ولما كان من المستحيل التبر بالمقبوضات النقدية والمدفوعات النقدية بدرجة بالفة الدقة، فإنه يجب عند تخطيط تمويل المؤسسة التحقق من وجود رصيد نقدي بخزينة المؤسسة كحد للأمان كاف لتغطية أي خطأ محتمل في التقديرات.

وباستخدام هذه البيانات يمكن تقدير الرصيد النقدي في نهاية كل شهر، كما يمكن تحديد ما إذا كان الرصيد كافيا أم أنه يجب على المؤسسة تدبير مبلغ نقدى عن طريق الإقتراض من الفير لمواجهة المجزفي الرصيد.

4. المخطط السنوي للخزينة: يتم تحديد الرصيد النهائي للخزينة بعد الأخذ بعين الاعتبار المصاريف والمداخيل المالية والمبالغ التقديرية المتعلقة بمضتلف وسائل التمويل والأصول المالية التي يجب أن تدرج أو يشار إليها بالنسبة للخزينة النهائية.

جدول (03) الموازنة السنوية للخزينة

rienait	igánag	أكلوبر	anizati.	أوت	جوياية	جوان	ماي	أطريل	مارس	هيشري	جانقي	البيان
												تدهقات الخزينة الخاصة بالاستفلال
												المقبوضات(1)
												مبيعات بما فيها الرسوم
								- 1				إعانات الاستفلال
												إيرادات أخرى
												الدفوعات (2)
]]			1		J							مشتريات بما هيها الرسوم
}		H			- [Į				نفقات أخرى بما فيها الرسوم
	ı		I	Į				- 1	-			تفقات المستخدمين
1 1			- {	ľ	- 1	- 1	- {		Ì	1		شدراثب ورسوم
												مصاريت أخري
												رصيد الاستقلال (A) = (1).(2)
												تبهقات الخزينة خارج الاستغلال

								, <u>.</u>			
القبوضات (3)											
إيرادات ماثية											
زيادة رأس للال											
ديون وقروض متوسطة وطويلة الأجل											
(عاتات											
المدقوعات (4)											
الاستثمارات بما فيها الرسوم											
تسديد الديون متوسطة وطويلة المدى											
ثوزيع الأرياح											
مصاريف مالية											
شرائب على الأرياح									١,		
رسيد خارج الاستقلال (b) = (3)(4)											
تنيرات الخزينة الشهرية (C) = (D)+(A)											
- الخزينة الأوثية (D)											
الخزينة النهائية (D)+(C) = (E)							\neg				
المدارية المالية على التمويلات قصيرة الأجل (F)							T	П			
االإيرادات المالية من التوطيفات قصيرة الأجل (G)											
(G) + (F) + (E) = (E)الخزيتة النهائية المصحمة											
الخزينة السالبة							\neg			_	
مستحقات الخصم											
مستعقات بنكية جارية											
السحب البنحكي											
التزامات مضموبة										Ì	
تسبيقات على الحساب الجاري									İ		
	- 1									ļ	
مجموع الخزيئة السالية	-	-	-	\vdash						-	-
الخزيئة الموجية	_	-	\vdash	\vdash	-			\vdash	\vdash		-
توظيفات الغزيثة											
مجموع الخزينة الموجية	-	-	-	1	-	-	-	-	-		

الصدره

CHRISTIAN: finance de l'entreprise, Dunod, Paris, 1997, P128, 129. M. ZOMBOLTE,

المطلب الثالث تنبؤات الفزينة في المدى القصير

أولاً- التنبؤات الشهرية للخزينة:

ويمكن أن تقسم التنبؤات الشهرية للخزينة إلى سنة محاور:

1 - التنبؤات الشهرية للمقبوضات: وهي تشتمل على:

- مبيعات البضائع والإنتاج المباع: عندما تكون كل المبيعات على الحساب يكفي أن نأخذ مباشرة برنامج المبيعات الشهرية الذي تم إعداده من طرف المسالح التجارية للمؤسسة، عندما توجد مبيعات مع الدهع الأجل، وإذا كانت الحقوق قابلة للخصم لدى البنوك فإننا نعود إلى الحالة السابقة للمبيعات على الحساب، أما إذا كانت الحقوق غير قابلة للخصم فيتم تسجيل المقبوضات الموافقة في تاريخ متوقع التسديد.
- المتحصلات المختلفة: التي تتشكل خصوصا من عائدات سندات الساهمة أو سندات التوظيف، إيرادات حصص الساهمات...
- مبيعات الأصول الثابتة: يتعلق الأمر بالمبالغ الواردة من بيع الأصول الثابتة (الأراضي، البنايات، الآلات، التجهيزات...).
 - _ الحصول على رؤوس أموال مستقرة جنيدة.
 - 2 التنبوات الشهرية للمدفوعات: وتشتمل على:
- ــ أعياء المستخدمين: التي تشمل الأجور، الرواتب، المنح المختلفة، الأعباء الاجتماعية وكل ما يتعلق بالأجر.
- الأعباء العامة: يعني مصاريف التميير العام، الرسوم على رقم الأعمال،
 الضريبة على أرباح الشركات...
- المبالغ المعقومة للموردين: وتَخص المعقومات المرتبطة بمعقومات الأصول الثابتة التي تورد مشتريات ضرورية في الحياة الجارية للمؤسسة.

المصاريف المالية: من جهة هي المصاريف المائية على الديون التي مدتها أكثر من سنة، تسديدات الديون الأكثر من سنة، الأرباح...، ومن جهة أخرى هي المصاريف المائية الجارية الخاصة بالمؤسسة (مصاريف الخصم، المساعدات البنكية الأخرى...).

3 – الرصيد الشهري للمقبوضات والمدفوعات: اختلاف شهر عن شهر من مجموعة التنبؤات الشهرية للمقبوضات والمدفوعات تسجل تحت المحور الثالث من الجدول(04).

4 - الرصيد المتراكم للمقبوضات والمدفوعات: بما في ذلك رصيد شهر جانفي في بداية السنة. فالمبالغ المسجلة في المدور الرابع من الجدول (03) نتحصل عليها بإضافة الأرصدة المتراكمة الشهرية في المحور الثالث السابق للرصيد في بداية السنة. إذا كان هذا التراكم سالب خلال أشهر معينة فيجب على المؤسسة اللجوء إلى المساعدات البنكية، وإذا كان التراكم موجبا وبمبلغ معتبر لابد من التتبؤ بتوظيفه.

5 - اللجوء إلى البنوك أو مصادر التمويل الأخرى في المدى القصير: من بين أهداف التنبؤات الشهرية للخزينة الدقة في التحديد الشهري للمبلغ الإجمالي الضروري الذي يمكن أن تنجأ المؤسسة بخصوصه إلى البنوك أو مصادر التمويل الأخرى.

ويمكن أن ندرج تحت هذا المحور مغتلف أنواع البنوك ومصادر التمويل التي قد تلجأ إليها المؤسسة في المدى القصير وكذلك مبالغها الخاصة، يتعلق الأمر باختصار بطبيعة كل قرض، المبلغ الإجمالي للقروض المستعملة شهريا، يعني أن نضع المبلغ في الشهر المأخوذ بمين الاعتبار أو المتحصلات السابقة والحصل عليها منذ عدة أشهر. على سبيل ألمثال: قرض متحصل عليه في في في ويستعمل في أربعة (4) أشهر، يسجل المبلغ على الخط الموافق لطبيعة هذا القرض في الأعمدة المتعلقة بشهر فيفري، مارس، أفريل، ماي والشيء نفسه بالنسبة لقرض متحصل عليه لمدة ثلاثة أشهر في ديسمبر من السنة السابقة، يجب أن يشار إليه أيضا في الأعمدة الموافقة لشهر جانفي، فيفري.

6 - المتاحات في نهاية كل شهر: عندما يكون للمؤسسة متاحات فإنها تخصص هامش أمان لمواجهة الظروف المفاجئة للإستفلال، كما يمكن استعمالها في خدمة الإستواتيجية العامة للمؤسسة.

لكن هذه المناحات يجب أن لا تلحق الضرر بمردودية المؤسسة، وعلى أمين الخزينة أن يوظفها بما يضمن أفضل الفوائض.

يجب على الإدارة المالية أن تقوم بالتنسيق بين النتبؤات وما يجري فعلا في أرض الواقع، كما أن التبؤات الشهرية للخزينة يجب أن تكمل بمخطط يومي للخزينة يتم إعداده في بداية كل شهر ويعدل يوميا.

ثانياً - التنبؤات اليومية:

على المؤسسة أن تكون على علم بجميع تدفقات الخزينة حتى تحسن استخدام الأموال الموجودة في المؤسسة، وبالتائي تحقيق اهدافها المسطرة، وعليه بما أن تدفقات الخرينة تختلف في نفس الشهر فإن التبوات الشهرية غير كافية، فأمين الخزينة يحاول أن يجمل النقدية قريبة من الصفر، وأول مشكل يصادفه هو ظهور تفاوت بين المدفوعات والمقبوضات، كما عليه أن يمد الفارق بين الوضعية المحاسبية المؤسسة ووضعيتها لدى البنك، وهناك شكل آخر تتسبب فيه أيام القيمة بالرغم من دراية أمين الخزينة بكل التحركات المؤرة على جميع الحسابات المختلفة.

إن القيام بالتنبوات اليومية للحركات التي تؤثر على جميع الحسابات أمر مهم في تحقيق الدفة في تسيير الخزينة، بحيث لا تكون هذه التنبوات اليومية على أساس أيام العملية بل على أساس أيام القيمة.

التنبوات اليومية للخزينة تأخذ منظورين: التبوات بالتدفقات واستفلال الملومات التي تؤدي إلى اتخاذ القرارات. من هذا نميز عموما بين تقديرات الخزينة يوم بيوم ويطاقة متابعة الخزينة.

1) التقديرات يوم بيوم:

إن الركيزة التي يتم الحكم بها على أداء عمل أمين الخزينة هي التقدير يوم بيوم الذي يعتبر أهم نشاط له.

جدول (4) التنبؤات الشهرية للخزينة:

						_		~				
C. Break	ighang	-256.4	Į.	ĵ.	جريابة	جوان	لئ	أفريل	مارس	440	جانتي	
												1) التنبوات الشهرية للمقبوطات
												 مقبوضات مبيمات البضائع والإنتاج الباع
												النتوج أ
ſ							- 1			İ		المنتوج ب
										- 1		المنتوج
- 1							Į				Į	ے متعصمالات متمندة
											- 1	- مقبوضات مييمات الأصول الثابتة
_	_					_	_	_	_	_		- متحمدالات جديدة (رؤوس أموال مستقرة)
\rightarrow						_	_			_		المجموع المام للمقبوضات
						- 1						 انتيوات الشهرية للمدخوعات:
- 1		-		İ	ļ		- 1		1	- 1	- 1	منيقوعات كامعة
- 1								ı				منبذرعات عامة
ļ		- 1			j							المبالغ المدهوعة للموردين
-			- 1								.	تسديد ضواتير المشراء والتسبيقات المتجارية
- 1												للرَّصول الثّابتة
[ĺ	1	[1		ĺ	- 1				تصديد هواتيرالشراء، المواد واللوازم
ļ												المدهوعات المالية:
- 1		- }	- 1	}	Į		- 1	- (- 1	- 1		تمبديد أقساط الديون التي مدتها أكثر من سنة
٠			İ		- 1	i		- 1		ĺ		الخواثد
- }			- 1			J	- 1			- }		ارياح الأسهم
			\dashv		-	\dashv		-		-		المعاريف المالية العبارية
	\dashv		_	_		_	_	_		_		المجموع المام المدقوهات
ĺ		- 1		- [- 1							 الرصيد الشهري للمقبوضات والمدهومات
												2-1=
							T					4) الرصيد المتراكم للمقبوضات والمدهوعات بما
				-	-					ı		ي ذلك رصيد شهر جانفي في بداية السنة
												5) البالغ التي تم الحصول عليها من البنوك ومن
			Ì		- 1							محادر التمويل الأذرى إلا المدى القصير (شارح
				- {				-	- 1	- 1	-	القروض الثابثة على الحقوق التجارية)
				\dashv	\neg				\dashv	_		6) انتاحات في نهاية كل شهر = 5 ± 4
												0 Demont design anguest (a)

المندر: .1bid, P 837

ينطلق مسؤول الخزينة على المستوى اليومي من العلومات التي تحصل عليها ،
ووسائل الدفع المتوفرة من طرف وحدات المؤسسة المختلفة بحيث تسمح بتقديس
المدفوعات والمقبوضات التي يتم الدفع بها للمؤسسة. إن عدم اليقين الذي يطبع تقديرات
الخزينة يوم بيوم مصدره هو المشاكل المقدة التي تطرحها وسائل الدفع ، ويمكن أن
نلاحظ عدم اليقين فيما يلى:

أ) على مستوى الإيرادات:

- هل يحترم الزيائن التزاماتهم في حالة البيع على الحساب؟

- ما هو رقم الأعمال اليومي في حالة ما يتم البيع نقدا ؟

ومهما كانت طريقة البيع هناك إيرادات لا يتم إيلاغها إلى أمين الخزينة (صك استلم من طرف عون تجاري ولم يقدم بعد للقبض)، تحويل حتمي تم إجراؤه في حين أن المعلومات لا تصل إلى المؤسسة من قبل البنك في الوقت المناسب.

ب) على مستوى المساريف:

متى يتم تحصيل الدائن لدينه ؟ ومتى يتحصل على الوثيقة التي تثبت أنه تحصل
 على أمواله (كمبيالة، صك...) ؟

كما يمكن للمؤسسة أن تحترم حصص التدفقات التي يجب أن تمنعها إلى مجموعة البنوك التي يتعامل معها، وهناك دور هام تلعبه تجرية مسؤول الخزينة في هذا المجال وبالأخص فيما يتعلق بمستوى التقديرات المتعلقة بتصرفات الريائن (تواريخ التحصيل، وسائل الدفع) والحقوق (تواريخ التحصيل، وسائل الدفع المستعملة)

2) كيفية وضع التنبوات اليومية:

تتطلب التقديرات على المدى القصير جدا تنظيم وتحليل وجمع معلومات جد مهمة نذكر منها:

1) تحليل تدفقات الخزينة:

يتعلق التحليل بالنقاط التالية:

.. تقسيم جميع المقبوضات والمدفوعات حسب طبيعتها: دفع من قبل الزبائن، إيرادات مالية، تسديد الموردين، دفع الضرائب... -جرد وسائل الدفع المستعملة: الحوالات، الصكوك البنكية، التمويلات، ومن الأحسن معرفة كل نوع من وسائل الدفع على حده (عدد الشيكات، الكمبيالات...) وكذلك التسبة المروية لرقم الأعمال.

التضريق بين التدفقات اليقينية والتدفقات المشكوك فيها: فحساب ووضع التدفقات المشكوك فيها: فحساب ووضع التدفقات اليقينية في إطارها الزمني يتم دون أي مشكل في حين تعالج التدفقات المشكوك فيها، ويتم تحديدها وحساب مبالفها عن طريق الاحتمالات ويصفة عشوائية، ويما أن التدفقات غير اليقينية التي تعرقل عمل مسؤول الخزينة وتؤثر سلبا على نوعية تغيرات الخزينة فمن الأنسب تقليصها والحد منها.

ـ تؤخذ بمين الاعتبار كل التدفقات بأنواعها والشروط البنكية من أجل إعادة توجيه التدفقات حسب كل بنك، وعلى المؤسسة أن تعمل بكل جهدها من أجل تحديد عدد البنوك التي تتعامل معها، وتوزيع التدفقات فيما بينها كأن توجه الكمبيالات إلى البنك الذي يمنح شروط تفصياية فيما يخص الخصم.

ب) البحث عن الملومات:

يعمل أمين الخزينة على وضع قنوات اتصال حتى يتمكن من التنبؤ بتطورات الخزينة من خلال ما يتحصل عليه من معلومات سريعة ودقيقة لتسيير عدم اليقينية فيما يخص تواريخ القيمة، وهذا بهدف الحصول على أحسن وضعية يومية للخزينة.

- فنوات الدفع: يسمح الدفع بتفادي المشاكل التي تنجم عن الدفع لوسائل أخرى والتي تشهد تفاوتا بين تاريخ التحصيل لدى البنك وتاريخ الإصدار وهذا يرجع للأسباب التالية:

وقت التحويل والمعالجة المحاصبية والإدارية، اختلاف مدة التفاوت وتعلقها بنوعية التسديد وطريقة التحويل وكذلك المتعاملين.

الشروط البنكية: كثيرا ما يحدث تفاوت إضافي بسبب التقاليد المصرفية
 بالأخص عندما تدرس آلية تاريخ القيمة الذي يكون عادة مختلفا عن تاريخ العملية.

إقامة قنوات اتصال داخلي: يجب أن يكون هناك تنظيم محكم للعلاقة بين
 مصلحة مراقبة التسيير ومصالح المؤسسة الأخرى، خاصة المحاسبية، فيجب إعلام

أمين الخزينة بجميع التغيرات المحتمل وقوعها خاصة إذا كانت تؤثر على التقديرات (تعديل في التقديرات، تغيير وسائل الدفع بالنسبة لموردها، تمديد قرض الزيائن).

جـ إعداد بطاقة متابعة الخزينة: تعد التقديرات اليومية انطلاقا من وثيقة تدعى بطاقة متابعة الخزينة وهذا بعد حصول أمين الخزينة على المعلومات التي تتعلق بهذه التدفقات وكذا المعطيات التقديرية داخل المؤسسة، مع العلم أن المعرفة الدقيقة للشروط البنكية (خاصة أيام القيمة) تؤدي إلى أن تكون القيم في موضعها المناسب، ويمكن أن نشطب الخدمات المقدمة في الأيام التي لا مدفوعات فيها ولا مقبوضات مثل (يوم الجمعة) وهذا من أجل استبعاد وتفادي الأخطاء التي قد تقع.

جدول (05) بطاقة متابعة الخزينة

L			اليناك الشهـــر								
السبت	الجمعة	الخميص	الأريماء	الثلاثاء	الانتين	الأحد	الييان				
							المقبوضات:				
							_ شيكات مستلمة في عين المكان				
							شیکات مستلمة في أماکن مختلفة				
							_ معتدات				
							_ تحويلات				
							مقبوضات أخرى				
							مجموع المقبوضات				
							المدهوعات:				
ĺ							ـ شيكات صادرة صفيرة				
							_ شیکات صادر کبیرة				
							۔ اُوراق تجارية موطنة				
	ļ						_ تحويلات صادرة				
							ـ مدهوعات أخرى				
							مجموع المدفوعيات				
							الرميد قبل إتخاذ القرار				

قرارات			1		
_ خصم السندات					1
ـ خميم السندات ـ التوظيف ـ تجهيد					ĺ
ـ يَجِمِيد					
الرمىيد بعد اتخاذ القرار					
القــــرارات					
	-	 			

Gauthier NOEL, OP, cit, P183

المصدر:

إن موازنة الحرينة تسهم في الكشف عن حجم الفائض أو العجر المتوقع في النقدية وتوقيت حدوثه، ويذلك تتيح للإدارة فرصة دراسة البدائل المتاحة لاستثمار ذلك الفائض واختيار أفضلها، أو المفاضلة بين المسادر البديلة لتمويل العجز وذلك قبل أن يتحقق الفائض أو العجز بالفعل.

وفي غياب موازنة الخزينة لن تكشف المؤسسة عن وجود فائض أو عجز إلا عندما يتحقق بالفمل، وثمة قد يمضي وقت طويل قبل الوصول إلى قرار بشأن كيفية استثمار هذا الفائض أو تمويل العجز، وهو ما يمني زيادة متوسط الرصيد النقدي عما ينبغي أن يكون عليه أو يكون سالبا، ولكي تزداد فاعلية استخدام موازنة الخزينة ينبغي أن تراعى الدقة في التنبؤ بالتدفقات النقدية الداخلة والخارجة التي تتضمنها، إذ أن هذا من شأنه أن يقلل من الحاجة إلى الاحتفاظ برصيد نقدي لغرض الحيطة.

المبحث الثاني إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزيفة

يمتبررصيد حسابات الخزينة (النقدية) أصلا مائيا عاطلا عندما يكون دائنا، فهو لا يدر أي عائد، وبالمقابل فإن السحب على المكشوف. أي عندما تكون حسابات البنك دائنة. يكلف دفع فوائد مرتقعة، والهدف الأمثل إذن هو تخفيض مستوى النقدية إلى ادنى قيمة ممكنة، من أجل الوصل إلى خزينة صفرية. ولكي يتحقق هذا الهدف يجب على مسير الخزينة أن يكون على علم تام بمستوى النقدية في كل لحظة، وكذا التطورات الممكن حصولها في الأيام الموالية، وهذا يعتمد على موازنة الخزينة ومدى تحقق التدفقات في الوقت الفعلي. وبما أن النقدية هي مصدر (مورد) لا يوجه إلى استخدام خاص فيمكن أن تستعمل في تسوية الديون كما يمكن استعمالها لأغراض أخرى وهذا هو المهدأ الذي يرخص المسؤول المالى تسيير خزينته.

المطلب الأول التسيير اليومى للخزينة

أولاً- متابعة تغيرات الخزينة:

جميع التغيرات اليومية في الخزينة هي وسائل لإدارتها ومنها: حفظ الشيكات ووضعها في البنوك، حالات التقرب والتفاوض ممه، تسبير فواتير المدينين: وكذلك عمليات محفظة الأوراق المالية حسب تاريخ الاستحقاق.

الحساب اليومي للخزينة يسمح بمعرفة المبلغ الحقيقي للنقدية في وقت محدد، وهذا يسمح للمؤسسة بالقيام بتسديد الآخرين: الموردين، الأجراء، الهيئات الاجتماعية

عملياً كل مؤمسة لها إمكانية التفاوض مع البنك الذي تتعامل معه في أي خطوة يمكنها أن تخطوها: وكنلك لها إمكانية لأي درجة معينة بدفع شيكات رغم أن رصيدها البنكى سالب ومن أجل تجنب هذا عادة ما تعتمد المؤسسة على مخطمة

موازنة الخزينة، إلا أنه بيقى تقديري فقط، إلى أن تتحقق المدهوعات والمقبوضات الختلفة فعلا.

ومخطط الخزينة يجب أن يكون وفتيا قابلا للتعديل، حيث أن الانحرافات بين ما هو تقديري وما هو فعلي متعلق بوقت التباعد، وهذا من أجل التحضير للقرارات الأخرى الخاصة بالقبوضات والمدفوعات.

تجدر الإشارة هنا إلى أن عمليات المتابعة بمكن أن تكون في نهاية كل شهر أو كل منتصف شهر أو كل أسبوع، لكن يتعنر إجراؤها يوميا، لأنه إلى جانب مراقبة ما تحقق فعلا مع ما تم تقديره، يتم أيضا مراقبة التأخيرات في عمليات التحصيل للشيكات، أو تحصيل العملاء وغيرها من الإجراءات المتبعة في إدارة الرصيد.

تُانِياً - أيام القيمة (التاريخ الفعلي للتَدقيق النقدي):

يوجد فرق بين تاريخ العملية والتاريخ الحقيقي للتدفق النقدي الذي يعتبر التاريخ الفعلي لتسجيل حركة الحسابات البنكية، فمحاسبيا نسجل كل الحركات بتاريخ المعلية، إذ أنه تسجل عملية البيع التي تتم بواسطة شيك يوم تسلم الشيك من العمل، أي يوم إرسال الشيك لتحصيله، فيكون حساب البنك مدينا لدى المؤسسة ودائنا لدى البنك، والعكس في عملية الشراء بواسطة شيك. لكن حسب المبادئ التي يقوم عليها الجهاز المسرفي فإن هذه المبائغ لا تودع في الحساب البنكي، كما لا تمنحب منه إلا في تواريخ الحدوث الفعلي للتدفق النقدي حيث يكون دائنا أو مدينا فعلا.

مثال ذلك لما تقوم مؤسسة بإيداع شيك للتحصيل، فإن حساب المؤسسة لن يكون دائنا إلا بعد خمسة أيام وذلك ما يوضحه الشكل (11):



شكل (11) يوضح التاريخ الفعلي للتدفق النقدي

تجدر الإشارة إلى أنه لابد من تحديد أيام العمل وأيام الأسبوع الأخرى، فأيام العمل هي التي يعمل فيها البنك فعلا خلال كل اليوم، حيث أن نصف يوم عمل لا يمتبر يوم عمل، وعليه فكل العمليات الدائنة تتم خلال أيام العمل فقط، وهكذا لا يمكن للمؤسسة أن تجري عمليات دائنة يومي الجمعة والسبت، مثل تحصيل شيك لدى البنك.

هذا النظام الزمني المعقد يجب أن يتحكم فيه مسؤول الخزينة لأن التباعد في الأيام يهكن أن يترتب عنه تكاليف إضافية ، فيوم عمل يكافئ في المتوسط (5/7=1.4) يوم من أيام الأسبوع العادية.

ويمكن توضيح التواريخ الحقيقية للتدفقات النقدية بالجدولين التاليين:

جدول (06) التاريخ الفعلي للتدفق النقدي الخاص بالعمليات الدائنة

التاريخ الفعلي للتدفق النقدي		الممليات	
		يداع:	الاي
تاريخ المملية + 1يوم عادي	-	إيداع نقدي	-
تاريخ العملية+1 يوم عمل	-	خصم شيك (نقدي)	-
تاريخ المملية + 2 يوم عمل		خصم شيك في عين المكان	-
تاريخ العملية + 5 يوم عمل (17يام عادية)	-	خصم شيك في أماكن مغتلفة.	-
تاريخ العملية + 5 إلى 15 يوم عمل	-	خصم شيك خارجي(اجنبي)	-
تاريخ المملية + 1 يوم عادي		تحويل للحساب	-
تاريخ الاستحقاق + 4 أيام عادية.	-	أوراق القبض	-

جدول (07) التاريخ الفعلي للتدفق التقدي الخاص بالعمليات المدنية

التأريخ القملي للتدفق الققدي	العمليات
	السحب:
تاريخ المملية – 1 يوم عادي.	- سحب نقدي.
تاريخ العملية. 1 يوم عادي	- تحويل من الحساب
تاريخ المفاضة – 2 يوم عادي	- تسدید شیك(سحب شیك)
تاريخ الاستحقاق _ 1 يوم	 أوراق الدفع.

الصدر: Ibid, P22

ثَالثاً- التوفيق بين حسابات المؤسسة لدى البنوك:

للمؤسسة عموما عدة حسابات في بنوك مختلفة. في الواقع عند طلب قرض يستطيع البنك المقرض أن يطلب فتح حساب ووضع مبلغ معين كضمان، ومن جهة أخرى، فالمؤسسة عندما تضع أموالها في حسابات متعددة فإنها تضع البنوك موضع المتاقسة وعليه فأمين الخزينة يجب أن يقوم على الفور بحساب مجموع الأموال في حساباتها المختلفة وبالتوفيق بين الحسابات الدائنة والمدينة.

ولتوضيح أهمية التنسيق بين حسابات المؤسسة لدى البنوك نعطي المثال التالي:

نعتبر أن مؤسسة تتعامل مع بنكين (A) و(B) وتستفيد من قرض الصندوق من البنك (A) و(B). نفرض على فترة 15 يوماء أن حسابات المؤسسة في البنكين تتزايد يوماء بشكل مستمر ومتتابم (انظر الجدول 08 والشكل 12).

لوحظ أن الحسابين في البنكين (A) و (B) تسير بشكل مستقل، وذلك يكاف المؤسسة تكاليفا معتبرة، وأكثر تحديدا تعطى إدارة البنك معلومات خاصة:

- الفوائد المدينة تحسب على جميع الأموال المدينة .

- العمولات المختلفة للسحب على المكشوف.

نعملي بالأرقـام التكاليف المحسوبة من طرف البنك، مع افـترض أن معـدل الفوائد. يساوي 12 ٪.

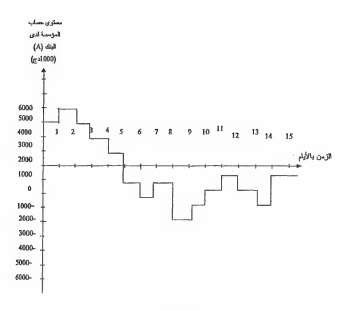
جدول (08) تطور حسابات الموسسة في البنكين (A) و(B) (الأرقام بين قوسين تدل على أن الموسسة في المسابات ملبنة).

الوحدة: ألف دج.

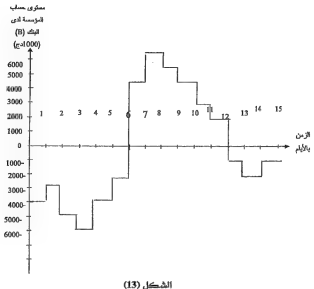
_		-													
اليوم	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
مستوى مالومسة لدى الموسعة لدى	3.000	4.000	3.000	2.000	1.000	(1.000)	(2.000)	(1.000)	(4.000)	(3,000)	(2.000)	(1.000)	(2.000)	(3.000)	(1.000)
مستوی حــــساب الموسسسة لدی البنائ	(4,000)	(3.000)	(5.000)	(6.000)	(4.000)	(2,000)	4.000	000.9	5.000	4.000	3,000	2.000	(1.000)	(2,000)	(1.000)

المصدرة

pierre HUNAULT: Gestion de la Trésorerie au jour le jour, édition d'organisation, Paris, 1977, P21.



الشكل (12) تطور حسايات المؤسسة لدى البنك (A) على مدى 15 يوما.



انتنكل (13) تطور حسابات المؤسسة لدى البنك (B) على مدى 15 يوما.

ولحساب الفوائد المدينة لكل بنك نستخدم الملاقة التالية:

الفائدة المدينة =
$$\sum \frac{VTJ}{36000}$$

حيث: V: القيمة المقترضة

T: معدل الفائدة

ل: عند الأيام

ونحصل تيما لذلك على الجدول (09):

الجدول (99) تكلفة الصندوق المحسوبة من طرف البنكين(A) و(B)

الوحدة: ألف دج

المجموع	الحساب B	الحساب A	نوع التكلفة
16000	9330	6670	الفوائد المدنية
5000	3000	2000	عمولة السحب على المكشوف
21000	12330	8670	الجموع

Pierre HUNAULT, op, cit, P24.

المسدره

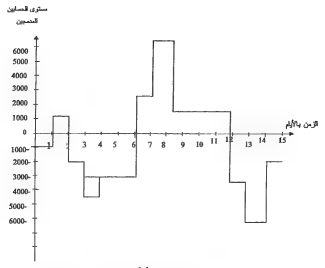
نفرض الآن هناك تنسيق بين حسابات المؤسسة لدى البنكين بحيث أنها قامت بإدماج الحسابين ولذا ينتج الجدول التالي:

الجدول (10) تطور الحساب المدمج المحالج، للحسابين في البنكين (A) و(B)

الوحدة: ألف دج

1																
	اليوم	10	0.7	63	8	92	90	0.2	90	60	10	11	12	13	14	15
	ممنتوى الحساب المدمج المكافحة لجموع الحسابين	(1000)	1000	(2000)	(4000)	(3000)	(3000)	2000	2000	1000	1000	1000	1000	(3000)	(2000)	(2000)

الصدر نفسه



الشكل (14)

تطور الحساب المدمج المكافئ للحسابين في البنكين (A) و(B)

ولحساب الفوائد المدينة للحساب المدمج المكافئ للحسابين في البنكين (A) و(B) نستخدم العلاقة السابقة لنحصل عل الجدول التالي:

الجدول (11) تكلفة الصندوق في حالة إدماج الحسابين

الوحدة: ألف دج

نوع التكلفة
الفوائد المدنية
عمولة السحب على المكشوف
. المجموع

المبدر تقسه

المطلب الثاني تسيير تغيرات مختلف عناصر اعتياجات رأس المال العامل

تحرص المؤسسة على رفع كفاءة إدارة النقدية عن طريق إتباع مجموعة من الإجراءات التي تساعد على الاحتفاظ بالحجم المناسب من الأرصدة النقدية، حيث أن النقدية تعتبر أصلا لا يحقق أي إيرادات، وبالتالي فإن تضخم الرصيد النقدي يؤدي إلى تخفيض معدل دوران الأصول مما يقلل من معدل العائد على الاستثمار ومن أهم العوامل التي تساعد على زيادة فعالية إدارة النقدية اللعب على تخفيض احتياجات رأس المال العامل.

أولاً- إدارة المخزون:

يعمل مسؤول الخزينة على التقليل من المخزون، والمحافظة على مستوى يضمن الاحتياجات الإنتاجية، وكذلك تجنب الشراء بكميات كبيرة، ومن ثم تسهل عملية تسديد مستحقات الموردين، وبعد ذلك يتم تسريع عملية البيع التقليل من المخزون والمحافظة على مستوى يرضى الزباثن، وذلك بتجنب الإنتاج الكبير المسبق، وتمديد الفترة بين الالتزام بأعباء الإنتاج والمبيعات وبالتالي التحصيل السريم.

ثانياً - الإسراع في تحصيل القبوضات:

ويتطلب ذلك العمل على حث العملاء على سرعة المداد، كمنح خصم الدهع، وإتباع سياسة مشددة في التحصيل، والإسراع في تحويل الشبكات المسلمة إلى نقدية ومن بين الوسائل المستخدمة في تحفيض الفترة الزمنية لتحويل الشيك إلى نقدية، فيام المؤسسة بإرسال شخص إلى العميل كي يأخذ الشيك ثم يذهب الإيداعه في البنك لتحصيله، ولا سيما إذا كان المبلغ كبيرا لأن انتظار العميل الإرسال الشيك عن طريق البريد قد يأخذ وقتا طويلا.

أما إذا كان العميل يقيم في مدينة بعيدة أخرى، فإن المؤسسة تفتح حسابا باحد البنوك أين يقطن العميل، ولاسيما إذا كان عدد ملائم من العملاء حتى يتسنى لهم إيداع ما عليهم من مستحقات، ويمكن الاتفاق مع بنوك هذه المناطق على تحويل النقدية التي تزيد على مستوى معين إلى البنك الرئيسي الذي تتعامل معه المؤسسة بوسائل الاتصالات السريعة، أو تحويل رصيد حساب المؤسسة إلى البنك الرئيسي بمعنل مرة كل أسبوع أو كل عشرة أيام.

كذلك يمكن تقليص الفترة الزمنية وذلك بأن تطلب المؤسسة من العملاء إرسال مدفوعاتهم على شكل شيكات مصرفية مما يمكن المؤسسة من استخدام هذه الأموال بمجرد إيداعها في بنك المؤسسة.

وقد يتم الاتفاق بين المؤسسة والعميل على أن يقوم هذا الأخير بتقويض البنك الذي يتعامل معه بسداد الفواتير الخاصة بالمؤسسة بمجرد قيامها بتسليم المستدات التي تفيذ استلام العميل للبضاعة وذلك دون الحاجة إلى تحرير شيك بقيمة تلك الفواتير، وقد تلجأ المؤسسات صغيرة الحجم إلى الاعتماد على استخدام مندويين يقومون بالتحسيل نقدا من العملاء.

ثَالِثًا - الإيطاء في سداد المنطوعات:

كما أن عملية الإسراع في تحصيل المستعقات تؤدي إلى زيادة الرصيد النقدي المتاح للمؤسسة فإن الإبطاء في سداد الالتزامات يساعد على إتاحة الأرصدة النقدية لفترة أطول، ولا يقصد بالإبطاء في المعداد أن تتأخر المؤسسة في سداد التزاماتها عند حلول موعدها، حيث يمكن أن تواجه المؤسسة مشاكل ومصاعب منتوعة في مثل هذه الحالة، إنما المقصود هو اللجوء إلى بعض الأساليب المشروعة لتأخير المعداد مثل الاستفادة من الائتمان الممنوح للمؤسسة من قبل الموردين وذلك بالمداد في آخريوم من أيام فترة الائتمان ويمكن للمؤسسة إطالة الفترة الزمنية التي تمضي بين تحرير الشيك وسحب قيمته من حسابه المؤسسة، حيث تمهم في تأخير سحب قيمة الشيك من حسابها لدى البنك، كأن تقوم المؤسسة بسداد شيكات لدى بنوك معلية تقع بهيدا عن مقر المستفيد حتى تستفرق عملية تحصيل الشيك فترة زمنية أطول.

ومن الوسائل التي يمكن اللجوء إليها أيضا القيام بالسداد باستخدام كمبيالات و وسائل الدفع الأخرى المائلة بدلا من الشيكات، لأنه ليس من الضروري أن تتوفر التقدية في البنك عند تحرير الكمبيالة وذلك عكس الشيك، وإنما يجب وجود النقدية عند تقديمها للسداد فقط، مما يمكن من تقليل حجم الرصيد النقدي الذي ينبغي الاحتفاظ به دون أن يترتب عن ذلك عجز في السيولة.

رابعاً - النفع للنولة والهيئات الاجتماعية في الوقت المناسب:

فالدولة هي التي تحدد قواعد الدفع للضرائب والرسوم مثل TVA ، إذن يجب على المؤسسة أن تبعث بالشيكات الموافقة لمصالح الضرائب في الوقت المحدد لتجنب تكاليف التأخير.

خامساً - التقاوض مع الينوك:

يمكن للمسؤول في المؤسسة أن يتفاوض مع المصرفي بخصوص سعر الخدمة التي يقدمها له، ولكن هذا لا يعني بالضرورة أن الشروط المصرفية هي دائما مرنة، بل توجد حدود معينة يكون من الصعب تجاوزها، وهناك أربع أنواع من الشروط المتعلقة بالقروض المنوحة من طرف البنك وهي كالتالي:

أم معدلات القوائد المدنية: معدل الفائدة الممرية = معدل مرجعي + هامش مصرية (معدل مرجعي + هامش مصرية (معدل مرجعي يحدده البنك المركزي، هامش مصرية مرتبط بنشاط المؤسسة يخص تطور رقم أعمالها ودرجة المخاطرة، كما أنه يختلف من زيون الآخر).

وهناك معدلات مختلفة للفوائد المدينة مثل: معدل الفائدة على القروض القصيرة، معدل الخصم التجاري، معدل التسبيقات المضمومة، معدل السحب على المكشوف....

- الممولات: مثل عمولة حركة السحب وهي عمولة ثابتة ، عمولة السحب على
 المكشوف...
- المصاريف الأخرى الملحقة المختلفة: مثل مصاريف التحويل، مصاريف مسك
 الحسابات...
- 4. أيام القيهة: يخضع حماا الفوائد على الحماات المصرفية إلى قواعد معينة، منها ما يتعلق بتاريخ انطلاق حساب الفوائد أو ما يسمى بتاريخ أو يوم القيمة، وهو النيوم الذي تصجل فيه العمليات الناتجة عن التعاملات مع الزيائن، دائنة أو مدينه

بالقيمة، ويصفة عامة يمكن القول أن أيام القيمة تكون قبل تاريخ العملية بالنسبة للعمليات المدينة وبعد تاريخ العملية بالنسبة للعمليات الدائنة.

مسير الخزينة يسمى من أجل تخفيض تكلفة القروض وتعظيم ربحية (مردودية) التوظيفات، وهذا يقتضي أن يكون على علم تام بالشروط المصرفية التي يتم تطبيقها على عمليات الاقتراض والتوظيف مثل: تواريخ القيمة وزيادة الهوامش المصرفية إلى المعدل المجمى التي تطبقها البنوك حسب نوع كل قرض ومختلف العمولات.

مسؤول الخزينة ليس دوما هو الوحيد الذي مباشرة مع البنك، بل نجد إلى جانبه المدير في المؤسسات الصغيرة والمتوسطة، بينما في المؤسسات كبيرة الحجم، هذا الدور يصبح أكثر تعقيدا حيث يقوم به المدير المالي. مسؤول الخزينة ليس هو الذي يقود المتفاوض مباشرة لكنه في كل الحالات، هو الذي يلعب الدور الأساسي في التحضير للتفاوض باعتباره خبير بما ستحققه المؤسسة من هذا التفاوض، وما هي المخاطر التي ينطوى عليها.

سادساً - استخدام فكرة الشيكات الطافية (العائمة):

بسبب إجراء إرسال الشيك بالبريد وإجراءات التحصيل، فإن فترة زمنية تمضي بين تحرير الشيك وتقييده في دفاتر المؤسسة لدى البنك. هذا يمني المؤسسة لدى البنك. هذا يمني أن قيمة الشيك تبقى طافية نفترة قبل أن يضيفها المستفيد لحسابه لنك هإن رصيد المؤسسة عادة ما يختلفان، بل قد يكون رصيد المؤسسة عادة ما يختلفان، بل قد يكون رصيد المؤسسة سالبا، والفرق بينهما يمثل قيمة الشيكات الطافية، وكما يبدو فإن قيمة هذه الشيكات تمثل نقدية عرزة المؤسسة، وإن كانت في الواقع للفير.

يمكن للمؤسسة أن تستقيد من فكرة الشيكات الطافية وذلك بسحب شيكات على حسابها لدى البتك، على الرغم من أن دفاترها تظهرها عدم كتابة رصيد ذلك الحساب. وبالطبع لا يمكن للمؤسسة أن تلعب الشيكات الطافية ما لم تكن قادرة على التنبؤ بحركة حسابها لدى البنك بدقة كافية تجنبها مخاطر عدم

كفاية رصيد ذلك الحساب لسداد شيكات سبق أن حررتها وذلك عندما يتقدم المستفيدون لسحب قيمتها.

ويمكن للمؤسسة زيادة حجم الشيكات الطافية وذلك من خلال قيامها باتخاذ إجراءات من شأنها أن تطيل الفترة الزمنية التي تستغرفها سحب قيمة الشيك من حسابها لدى البنك، فكلما طالت تلك الفترة زادت قيمة الشيكات التي تحررها دون رصيد.

سابعاً - مواءمة التدفقات النقدية :

ويقصد بالمواءمة التسبق بين توقيت التدفقات النقدية الداخلة وبين توقيت التدفقات النقدية الداخلة وبين توقيت التدفقات النقدية الخارجة ، بشكل يسمح بتغفيض الرصيد النقدي الذي ينبغي على المؤسسة الاحتفاظ به ، ومن أهم إجراءات التسبق في هذا الشأن ، قيام الإدارة بمحاولة المواءمة بين التدفقات الحارمة الأغراض سداد مستحقات الموردين وبين التدفقات الداخلة المتمثلة في متحصلات الدمم . فإذا كانت فترة الائتمان التي يمنحها الموردون تقل عن فترة الائتمان التي يتحصل عليها العملاء ، فقد يقتضي الأمر التفاوض مع الموردين لتمديد فترة الائتمان حتى تتلاءم مع فترة الائتمان المنوحة للعملاء ، أو أن تقدم المؤسسة لعملائها خصم التعجيل الدفع وذلك في محاولة لتشجيعهم على سرعة سداد ما عليهم من مستحقات ، بما يسمح بتخفيض متوسط فترة التحصيل حتى تتلاءم مع نمط السداد للموردين.

المِحث الثالث القرارات المالية المتعلقة بتسيير انعرافات الخريشة وكيفية القحكم فيها

إن متابعة تدفقات الخزينة يسمح بظهور الضرورة إلى اتخاذ قرار سليمة وفورية فيها يخص الانحرافات بين تنبؤات الخزينة والخزينة الحقيقية، التي يمكن أن تظهر نتيجة لاختلاف في الزمن بين المقبوضات والمدفوعات، ومنه فإن خروج أو توقع خروج كميات هامة من الأموال يمكن أن يؤدي إلى وقوع الخزينة في عجز مالي، مما يلزم المؤسسة البحث عن موارد التمويل التي تصمح بالتوفيق بين المدفوعات والمقبوضات والمحافظة على التوازن. ومن جهة أخرى فإن ظهور أو توقع ظهور نواتج مالية إضافية يدفع بالمؤسسة إلى البحث عن توظيفات لهذه الفوائض من أجل أن تدر عائدا.

الطلب الأول قرارات توظيف فائض الخزيئة

إن البحث عن امتيازات التوظيف تمثل اهتماما حديثا ، ويعود ذلك إلى التطور المالي المحديث الذي يسمح بتوسيع مجال إمكانيات المؤسسة في اختيار التوظيفات التي تمكنها من تحقيق أكبر عائد (مردود) مالي ممكن بأقل تكلفة. إن توظيف الفوائض المالية يمكنها أن تأخذ أشكالا متعددة. وسنتناول فيما يلي أهم الطرق المستعملة في التوظيف:

أولاً- التوظيف خارج السوق المالي:

آ. التصديد المسبق للديون المالية: بمثل طريقة جيدة لامتصاص فوائض الخزينة، ويسمح بالاقتصاد في التكاليف المالية، ومن جهة أخرى يسمح بالتسوية المسبقة للموردين، وكذا تشكيل (شراء) مخزونات إذا كانت السوق مناسبة، وهذا يمكن أن يشكل توظيفا جيدا لفائض الخزينة.

- 2. شراء المواد الأولية: يعتبر توظيفا جيدا لفائض الخزينة وخاصة إذا تحققت فرضية ارتفاع الأسعار، لكن هذه الطريقة يمكن أن تحمل المؤسسة تكاليف إضافية، مثل تكاليف التخزين، ضياع المواد.
- ق. الودائع لأجل: هي مجموعة الأموال المجمدة في حساب بنكي تعر فوائدا مبينة في وثيقة مصادق عليها من طرف صاحب الحساب ومحدد عليها المبلغ، المدة المعدل الاسمي، معدل العائد الخام. وكذا الظروف التي يستطيع المودع من خلالها التصرف في الأموال المجمدة قبل ميعاد الاستحقاق المتفق عليه، على أن تكون قيمة الوديعة لا تقل عن مبلغ معين يحدده البنك، إضافة إلى ذلك فإن معدل الفائدة يحدد مسبقا أي عند تجميد الوديعة حسب المبلغ المودع وفترة التجميد.
- 4. أذونات الصندوق: هي سندات تكتب تحت شكل اسمي أو لحامله وتصدر من طرف البنك من أجل تمكنيه من الحصول على الأموال، هذه الأذونات تكتب لفترة تتراوح بين ثلاثة أشهر إلى سنتين، وتنتج عنها هوائد تبعا للمبلغ ولأجل السند وهذه الأذونات تمتر اعترافا من البنك المصدر لها نحو الحاملين.
- 5. اقتناء سندات الاستحقاق: البائع (البنك) يبيع سندات للمشترى (المؤسسة) ويحتفظ بإمكانية إعادة شرائها خلال أجل محدد ويسمر محدد مسبقا. بائمي هذا النوع من السندات هم ينوك لهم محفظة سندات، والمشترين هم زيائنهم يبحثون عن مكافأة نقدية. وهذه النوع من السندات يعتبر بديل للودائع لأجل عندما تكون هذه الأخيرة ممكنة (المدة أقل من شهر).

ثَانياً - التوظيفات عن طريق السوق المالي:

1. سندات الخزينة القابلة للتداول (Les Bons du trésor négociables):

تصدر من طرف الدولة حيث أن القوائد تدفع عند الاكتتاب بالنسبة السندات التي مدتها أقل من سنة وتدفع سنويا في الحالات الأخرى، غير أن أهمية مدة التداول للسندات القابلة للتداول يضمن سيولة حتى بالأحجام الكبيرة للمستمرين ويمكنهم من إيجاد حل بديل مهم نسبيا من أجل التوظيفات قصيرة الأجل.

2. شهادات الإيداع (Les certificats de dépôt):

هي عبارة عن سندات احقوق قابلة للتداول تصدر من طرف البنوك بشكل مستمر حسب الطلب، ولها معدل ثابت. شهادات الإيداع تشبه الودائع لأجل مع وجود امتياز هام يتمثل في قابلية التداول إلى سند في السوق الثانوي حصيلتها تكون قريبة جدا من نتائج السوق النقدي.

3. سندات المؤسسات المالية المتخصصة والشركات المالية:

(Les bons des institutions financières spécialisées et des sociétés financières)

نواتجها مماثلة لشهادات الإيداع البنكية، مدتها تكون قصيرة وبالتالي تكون السيولة أقل على مستوى سوقها الثانوي.

4. سندات الحزينة (Billet de trésorerie):

يطلق عليها أحيانا أسم الورقة التجارية وهي عبارة عن سندات الحقوق تصدرها المؤسسة في السبوق النقدية، عمليا مدة حياة سندات الخزينة قصيرة جدا حوالي شهر إلى شهرين فهى تصدرها على شكل قسائم وتحقق معدل فائدة ثابت.

5. الأسهم (Les actions):

إن التوظيف. في الأسهم يتطلب متابعة مستمرة للسوق الثانوي ولا يمكن أن يتعلق إلا بالجزء الأكثر ديمومة في خزينة المؤسسة .

شركة الاستثمار ذات رأس المال متغير (Les SICAV):

(sociétés d'investissements en capital variable)

هي شركة بالأسهم التي وضعيتها تقوم على التسيير لحفظة القيم المنقولة، أسهم، سندات... للحيازة على هذه السندات، تصدر أسهم كلما أراد مساهم تحقيق توظيف كما يجب عليها إعادة شرائها بمجرد الطلب من طرف أحد الساهمين.

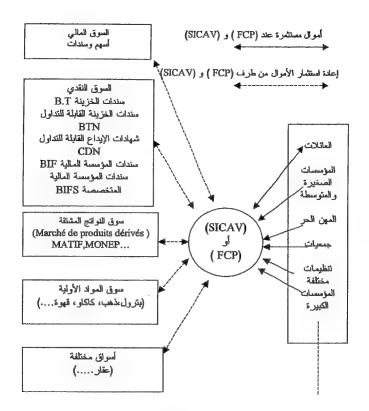
7. صناديق التوظيف المشتركة (FCP) (Les Fond communs de placement):

صناديق التوظيف المشتركة هي تنظيمات ليس لها شخصية معنوية ، فهي عبارة عن ملكية مشتركة للقيم المنقولة ، تتوزع عن طريق حصص اسمية ، عدد الحصص يرتقع بالاكتتاب في حصص جديدة وينخفض نتيجة إعادة الشراء التي تقوم بها هذه الصناديق بطلب من حاملي الحصص.

تعتبر التوظيفات عن طريق (FCP) و (SICAV) من الأنماط المتطورة والحديثة للتوظيفات في الفترة الأخيرة، هاتان المؤسستان تقومان ببيع وشراء السندات والأسهم عن طريق خبراء مختصين في السوق المالية، هبدلا أن تشتري وتبيع المؤسسة الأسهم والسندات بنفسها فإنها تستمين بـ (FCP) و (SICAV) لتقادي خطر الخسارة.

(SICAV) هي مؤسسة استثمار رأس مالها متغير تشغل رأسمالها في اكتساب القيم المنقولة للتوظيفات، وكل مؤسسة تبيع بسياسة مميزة لتكوين حافظتها في الأسواق المالية بينما (FCP) لها نفس الوظيفة مع (SICAV) إلا أنه لديها رأسمال محدود لا يجب أن يتجاوز مقدار ما ، أي أن (SICAV) أكثر اتساعا من (FCP).

الشكل التالي يوضح الدور الوسيط الذي تقوم به كل من (FCP) و (SICAV)



شكل (15) دور الوساطة الذي تقوم به (SICAV) و (FCP)

الصبيرة

Philippe ROUSSELOT, J... F. VERDIE: la gestion de trésorerie, DUNOD, Paris, 1999, P205.

- أهمية (SICAV) و(FCP) أنها تعطي للمستثمر فرصة لتنويع التوظيفات في أحسن الظروف وربح الوقت، مقارنة بالتسيير المباشر لسندات البورصة، وبالنسبة لأمين الخزينة هذا النوع من التوظيفات يعطى فائدة متعددة للخزينة تتميز بـ:
- الحركية: عملية البيع والشراء تكون سريعة (يوم SICAV.1 وبضعة أيام لـ FCP)
- أكيدة: تسيير الأخطار تكون من طرف خبير، إذ أنه يكون على علم ما إذا كان يجب البيع أو الاحتفاظ بالأسهم.
- بسيطة: إجراءات البيع والشراء تكون سريعة وبسيطة إداريا، كذلك صاحب رأس المال يكسب من خلال هذه العملية فائدة تكون حسب الحصة والوقت والمدة الاستثمارية، يبقى لأمين الخزينة التساؤل هل من الأحسن له أن يوظف أمواله في (SICAV) أو (FCP). الاختيار بين (SICAV) و (FCP) له ثلاثة أبعاد:
- قيمة الأموال الموظفة: (SICAV) لا تقبل في أغلب الأحيان إلا الاكتتاب المرتفع، بينما (FCP) تسمح بالاكتتاب المنخفض.
- الربحية: في (SICAV) تكون أحسن وهذا راجع إلى أن إستراتيجية التسيير تكون أكثر مرونة، ومن ناحية أخرى تكاليف التسيير منخفضة فمن دراسات سابقة وجد أن معدلات الإصدار في الأسواق المالية تصل إلى 16.50٪ تقريبا، بينما الربحية في (SICAV) تصل إلى 15.50٪ تقريبا بعد طرح التكاليف.
- نجد أن (SICAV) و (FCP) من الوسائل التي تسمح لأمين الخزينة بتوظيف أمواله في الآجال القميرة بكل ضمان للريحية والزيادة في رأس المال.
- وعموما الاختيار بين مختلف هذه التوظيفات المكنة يتوقف على المكافآت (معدل الفائدة ناقص المصاريف) ومخاطرة السيولة بكمية كبيرة أو صفيرة.

الطلب الثاني قرارات تمويل العجز في الفزيئة

إن عدم التوافق بين القبوضات والمدفوعات يمكن أن يؤدي إلى ظهور عجز مالي على مستوى خزينة المؤسسة، أي عدم كفاية رأس المال العامل في تصويل احتياجات رأس مال العامل هذا الأخير الذي هو رصيد مكونات الأصول والخصوم للهيزانية المتعلقة بالتدفقات المالية قصيرة الأجل، وهو مركب من عناصر الاستفلال وخارج الاستفلال.

ولهذا فإن القرارات المالية المتعلقة بتمويل احتياجات رأس المال العامل المستمرة والمتعلقة بدورة الاستغلال هي قرارات حساسة، حيث أن تغطية هذه الاحتياجات عن طريق الأموال الدائمة يضع خزينة المؤسسة في وضعية معبة، مما يؤدي بالمؤسسة إلى اللهجوء للقروض المستمرة قصيرة الأجل، بالرغم من أن هذه الأخيرة تحل مشكل الخفزينة الآنية (الحالية) إلا أنها في نفس الوقت تجعل المؤسسة ضعيفة، تتأثر بكل تغير يطرأ على محيطها، كما تجعلها في تبعية دائمة للغير، مما يهدد استقرارها ويقاءها، ويؤدي في بعض الأحيان إلى الإفلاس، ولذا فإنه من الضروري القيام بتحليل إستراتيجي لتطور المؤسسة، ويمكننا تبيان أهم طرق التمويل على المدى القصير فيما يلي:

أولاً- المتمويل الداخلي (التمويل الذاتي) :

1. تمريفه: يلمب التمويل الذاتي دورا أساسيا في سياسة التمويل للمؤسسة سواء في المدى القصير أو الطويل، بحيث تلمب نتيجة الدورة دورا هاما في تمويل المؤسسة ذاتيا، فهي ترتبط بدرجة نموها وتطورها، غير أنها ليست المصدر الوحيد للتمويل الذاتي داخل المؤسسة، بل توجد عناصر أخرى كالإم تلاكات والمؤونات تشكل علاقة تدعى بالقدرة على التمويل الذاتي موضحة كما يلي:

القدرة على التمويل الذاتي (CAF) = نتيجة الدورة + مخصصات الامتلاكات الموات _ استرجاع الامتلاكات المواتات + القيمة الباقية للاستثمارات المتنازل عنها _ نواتج الاستثمارات المتنازل عنها _ نواتج الاستثمارات المتنازل عنها _ إعانات الاستثمار المحولة لجدول النتائج

إن حساب القدرة على التمويل الذاتي يقود إلى حساب التمويل الذاتي وذلك عن طريق تخفيض مكافئاة رأس المال (Les dividendes) من القدرة على التمويل الذاتي، ويحسب بالعلاقة التالية:

التمويل الذاتي = القدرة على التمويل الذاتي_ مكافأة رأس المال (dividendes)

2. أهمية التمويل الذاتي: إن التمويل الذاتي يشكل المحور الأساسي الذي يستند عليه تمويل المؤسسة، فالخاصية الهامة لهذا المورد تعود إلى كونه المقياس الذي يتم من خلاله جلب التمويل الخارجي من طرف المؤسسة، فهو عبارة عن الضمان الذي تستطيع المؤسسة بواسطته إعادة تشكيل تسبيقات ممنوحة، أي أن المؤسسة لا تستطيع الحصول على تمويل خارجي إلا إذا أظهرت بوادر صريحة عن قدرتها على تحقيق تمويل ذاتي في المستقبل يسمح بتغطية التسبيقات المنوحة لها من طرف الغيرومن جهة أخرى فإن التمويل الذاتي يزود بالملومات النسبية على أداء المؤسسة:

- تمويل ذاتي مرتفع يطمئن حاملي رؤوس الأموال الخارجيين على إمكانية زيادة أموالم.

- التمويل الذاتي هو الذي يخلق قدرة المؤمسة على تسديد ديونها.

قد حدود التمويل الذاتي: للتمويل الذاتي حدود معينة تحول دون استمراره أو الاعتماد عليه كليا لأنه في حقيقة الأمر لا يمثل ذلك الفائض النقدي المتواد على نشاط المؤسسة إلا إذا كانت كل العمليات القابلة للتحصيل والقابلة للإنفاق قد تم فعلا الموسسة إلا إذا كانت كل العمليات القابلة للتحصيل والقابلة للإنفاق قد تم فعلا تحصيلها وإنفاقها. وهذا ما يفسر اللجوء للتمويل الخارجي، كما أن الاعتماد على التمويل الذاتي يؤثر على المؤسسة كوحدة اقتصادية، إذ يمكن أن يكون لبعض المؤسسات احتياجات أكبر من قدرتها الحالية على تفطيتها عن طريق التمويل الذاتي، كما هو الحال عادة بالنسبة لتلك التي تبذل جهودا كبيرة في عيدان الاستثمار والتي تكنولوجيتها في تطور مستمر، فبالنسبة لهذا النوع من المؤسسات إذا اعتمدت فقط على التمويل الذاتي فإن عليها أن تتخلى على فرص الاستثمار وتحد من التطور التكنولوجي.

ومن جهة أخرى فإن هناك مؤسسات يسمح لها نشاطها بالحصول على موارد تفوق احتياجاتها من التمويل الحالي، كما هو الحال بالنسبة للمؤسسات التي نشاطها يتطلب تكنولوجية عادية ونمو إنتاجي محدود، فإذا اعتمدت أيضا هذه الأخيرة على التمويل الذاتي فقد تجد نفسها مالكة لفائض مالي عاطل. ومن هنا فإن الاعتماد فقط على التمويل الذاتي يشكل لكلا النوعين من المؤسسات مشاكل لا مبرر لها، وعليه من المضروري النظر إلى كيفية تداول هذه الأموال بحيث تحول الفوائض من بعض المؤسسات نحو المؤسسات التي تعاني من احتياجات التمويل، أي اللجوء إلى التمويل الخارجي.

ثانياً - التمويل الخارجي لدورة الاستفلال:

إن عدم قدرة المؤسسة علي تمويل احتياجاتها من خلال التمويل الذاتي يجعلها تلجأ إلى طرق أخرى للتمويل، والأكثر استعمالا هو التمويل البنكي.

تأخذ القروض قصيرة الأجل عدة أشكال وأنواع يمكن تبيان أهمها:

1) قروض الخزينة التي تقوم على الحقوق التجارية:

أ) الخصم: تتسهيل العمليات بين الزبائن و الموردين تستعمل الأوراق التجارية التي يستعبها الموردون علي الزبائن، ومدة استحقاقها تتراوح بين 30 و90 يوما، فخلال هذه المدة قد يحتاج حامل الورقة إلى سيولة، فيلجأ إلى البنك لخصمها، وهذه العملية تعتبر التعان وخصم في آن واحد، والخصم هو اتفاق يلزم البنك بموجبه أن يدهع في الحال التعمن الحالية للورقة مقابل الحصول على عمولة هي سعر الخصم.

ب) قروض تعبئة الحقوق التجارية (CMCC):

(crédit de mobilisation des créances commerciales)

يعتبرهذا القرض بديلا للخصم (أي في حالة عدم حيازة المؤسسة الأوراق تجارية).

هذا الشكل من القروض يسمح بتعبئة مجموع حقوق المؤسسة على الزيائن
المتولدون خلال عشرة أيام في ورقة وحيدة وحسمها لدى البنك، هذه العملية تعرف
نجاحا نسبيا، لكنها لا تقدم نفس الضمانات في الخصم الكلاسيكي.

ج.) قرض مقابل هواتير (l'affacturage): تتنازل المؤسسة عن حقوقها على الزيائن لصالح شخص معنوي يسمي (factor)، هذا الأخير الذي هو عبارة عن شركة قرض تشتري الفواتير وتلتزم بالتحصيل من عند الزيائن مقابل عمولة، والفائدة التي تعود علي المؤسسة هي:

ـ يمكن أن تتخلص المؤسسة من جزء كبير من المخاطر بحيث يتحملها (factor) ـ تتخلص من التسيير الإداري للزيائن و بالتالي ينتهي مشكل العملاء.

وتتحمل المؤسسة في هذه الحالة تكافتين: العمولة، وفائدة القرض(نسبة سعر الفائدة) باعتبار أن(factor) أقرض المؤسسة.

2) القروض الأخرى للخزينة:

 أ) القرض المؤكد للخزينة (le crédit comfirmé de trésorerie): يفطي القرض المؤكد للخزينة الاحتياجات الدائمة والذي تصل مدته حتى سنتين.

ب) السحب على المكشوف: هو المبلغ الذي يسمح البنك المؤسسة بسحيه حيث يصبح حسابها الجاري مدينا، ويفسر اللجوء إلى هذا القرض وجود عجز حاد في راس المال العامل، فالسحب على المكشوف يعتبر خطيرا على خزينة البنك، ولهذا فإن استعماله مشروط بتصريح من البنك ومنه فهو بشكل عقد حقيقي بين البنك والمؤسسة، ويمنح هذا القرض بعد دراسة مدهقة للوضعية المالية للمؤسسة، و يتحدد مبلغ السحب على المكشوف على أساس: الهيكل المالي للمؤسسة، الاحتياجات المختلفة للمؤسسة، الاحتياجات

جـ) تسهيلات الصندوق: تلجأ المؤسسة إلي هذا النوع من القروض لتنطية العجز على مستوى صندوقها ، حيث لا يكون هناك توازن بين المدفوعات و المقبوضات، عدم التوازن هذا نباتج عن عدم تحصيل حقوقها لأسباب غير متوقعة مثل تأخر تسديد الفواتير المستحقة ، صعوبة تسويق المنتوجات في ظرف ما ، كوارث ، مما يحول دون دفع الديون المستحقة أو دفع أجور العمال والضرائب....، ولهذا يمنحها البنك تسهيلات الصندوق حيث يكون أقل من رقم إعمالها الشهري بما فيه الرسم، وتكون منته أقل من سنة.

- د) القروض المنتظمة (قرض spot): موجهة خاصة للمؤسسات الكبيرة وفي مراحل قصيرة من 3 إلى 10 أيام، التي تكون من أجلها المعدلات جد منقاربة مع معدلات السوق النقدية.
- هـ) سندات الخزينة: يمكن أن تلجأ المؤسسة إلى سندات الخزينة المذكورة سابقا.

3) تمويل العمليات أو الأنشطة الخاصة:

في بعض الأحيان قيد لا يكون من المناسب الاقتراض عن طريق القرض المتحدد، وذلك عندما تكون المؤسسة بحاجة لتمويل قصير الأجل لفرض محدد (تتفيذ عملية). لذلك تلجأ إلى أنواع أخرى من القروض:

أ) القروض الموسمية (credits de compagne): تمنح هذه القروض عادة إلى المؤسسات ذات النشاط الموسمي (مثل القطاع الفلاحي، الصناعات الغذائية، الزراعية، الإنتاج السينمائي...)، حيث تزداد احتياجاتها الموسمية التمويلية في قترة معينة من السنة وعليه تلجأ إلى تغطيتها باستخدام هذه القروض.

ب) القروض على المغزونات: بعض الصناعات تستازم مغزونات معتبرة، إما من جانب قانوني مثل الاحتياجات اللازمة في المحروقات بالنسبة للصناعات البترونية، أومن جانب اقتصادي يشمل دورة الإنتاج طويلة الأجل، أو التغير المعتبرفية أسمار الكميات المشتراة. ولذلك تلجأ المؤسسة إلى هذا النوع من القروض برهن كل أو جزء من المغزون لصالح المقرض، ويذلك يحدد المقرض نسبة الأموال التي يقرضها بالمقارنة بالمغزون.

جى الكفالات المدشوعة: الكفالة ضمان يقدمه البنك للدائن في حالة ما لم يوصي المدين بالنزامه، وتكون كتابية على ورقة رسمية يبين فيها الكفيل و المكفول مع ذكر المبلغ والمدة التي تنتهي فيها الكفالات:

كفالات اتجاه الجمارك: السلع المستوردة لا يمكن إخراجها من الميناء إلا بعد دفع حقوق الجمارك، فالمؤسسات الصغيرة والمتوسطة الحجم قد لا تستطيع تحمل الأعباء، فتلجأ إلى طلب كفالة مصرفية تمكنها من الدفع لاحقا.

- الكفالة الضريبية: بتقديم البنك للمؤسسة كفالة، فإن مصلحة الضرائب تسمح لها بتأجيل تسديد الضرائب المتعلقة ب TVA مثلا والضرائب المختلفة الأخرى.
- ـ كفالات أنّجاه مصالح الإدارة العمومية: تطرح في السوق مشاريع تتطلب تقديم تسبيقات لضمان تنفيذ المشروع وفق الشروط المحددة والمؤسسات غير القادرة على تقديم هذه التمبيقات تقدم كفالات مصرفية.
- د) الاعتماد المستندي: يتخذ شكل وثيقة مصرفية يرسلها البنك بناء على طلب من الزيون إلى بنك آخر في الخارج، بهدف تعديد ثمن الصفقة، فهو تعهد البنك بتسديد ثمن الصفقة الباثع الأجنبي، إذا قام بإرسال البضاعة، وذلك موجود ببلاده، وخدمات البنك للزيون تتمثل في أنه:
 - پاتمن زیونه ویوی نیابة عنه.
 - الاعتماد هو تعهد بلزم البنك.
- ♦ عند وصول البضاعة قد لا تتوفر الموارد المالية لدى النزيون فينتظر البنك تصريف البضاعة للحصول على المبالغ ومنه يحصل على اثتمان جديد. كما يكون الاثتمان برهن البضاعة الواردة أو خصم سند الإيداع للبضاعة.

الطلب الثالث تسير الفوائض والقروض

إن وسائل التمويل لا تبدي كلها نفس المرونة في الاستعمال ولا تتماشى دائما بنفس الكيفية مع الاحتياجات فإجراءات الخصم مثلا هي أقل مرونة:

مدة القرض تتحدد في تاريخ استحقاق الورقة التجارية، على المكس من ذلك شإن السحب على المكشوف هو نوع من القروض الذي يتماشى تماما مع مقدار الاحتياجات. إن استعمال هذه الأنواع المغتلفة من القروض يولد تكاليف مغتلفة جدا. فالأنواع الأخواع المغتلفة عدا. فالأنواع الأكثر مروفة هي في نفس الوقت أكثر تكلفة .إذن تسيير الخزينة يهدف إلى الوصول إلى التوازن بأقل تكلفة ممكنة .

من جهة أخرى فإن التغيرات الموسمية أو الاختلافات بين المساريف الاستثمارية وتحقيق العمليات المائية يمكن أن يؤدي إلى ظهور رصيد مالي غير مستعمل (رصيد عاطل) خلال فترة مدتها بضعة شهور أو أسابيع، وهذا ما يجعل المؤسسة تتحمل المؤسسة تكاليفا تدعى بتكاليف الحيازة أو تكلفة الفرصة، ومعناه الربح الذي تضيعه المؤسسة نظرا لعدم توظيف تلك الأموال في توظيفات منتجة للفوائد.

لذا فإنه اعتبارا من حد معين من السيولة والذي يمكن أن يكون كمستوى أماند يصبح من المضروري استغدام تلك الأموال في توظيفات منتجة، إلا أن هذه الأموال في في الغالب متوفرة لمدة قصيرة فقط وتوظيفها بشكل جيد هو مهمة صعبة حيث أن أمين الخزينة لا يقرر عملية توظيف الفائض إلا إذا قدر بكل دقة مقداره ومدته لأن أي خطا بمكن أن يؤدي إلى ما يلى:

- إما اللجوم إلى قروض جديدة لسد احتياجات المؤسسة الناجمة عن التوظيف الكبير للأموال.
- ♦ أو إزالة التجميد عن الأموال الموظفة وتحمل خطر الجزء المتمثل في خسارة الفائدة، وفي بعض الحالات (مثل التوظيف في السندات) يعتبر الخطر أقل قيمة.

وعلى ضوء هذا كله نستنج أن أول اهتمامات أمين الخزينة هي السيولة أما ثانيها فهو الأمان الذي يحلل إلى مخاطرة في معدل الفائدة، ومخاطرة في رأس المال وفي هذا الإطار (سيولة _ مخاطرة) يعمل أمين الخزينة كل ما بوسعه للحصول على أفضل مردودية مع الأخذ بعين الاعتبار المتغيرة الجبائية لأن النواتج المتوفرة يطبق عليها اقتطاعات جبائية مختلفة.

إن نجاح المؤسسة في تحقيق التوازن المالي يتم من خلال التسبير الفمال للمؤسسة، هذا الأخير لن يتحقق إلا من خلال التسبير الأمثل لموارد المؤسسة، ويالتالي ضمان الموارد للمؤسسة في الوقت المناسب، لكن الوصول إلى هذه الوضعية مرهون

بالقرارات المالية التي يتخذها مسير المؤسسة في كل حالات الخزينة، وخاصة ما يتعلق بتوظيف فوائض الخزينة التي تمكن المؤسسة من تعظيم العوائد وتساعد على تقادي الوقوع في حالات العجز. وهذا ما سنتطرق إليه في الفصل الموالي من خلال استخدام النماذج الرياضية في تحديد الحجم الأمثل للنقدية وتمويل الخزينة .

الفصل الثالث استخدام النماذج الرياضية في تسيير الفزينة والرقابة عليها

إن الحاجة إلى الاحتفاظ بحجم من السيولة ضرورة حتمية، حيث أنها متعلقة بعدة اسباب منها:

- عدم إمكانية المواجعة التامة بين المقبوضات التي تتحصل عليها المؤسسة
 والمدفوعات التي تدهيها.
- الدوافع الكلاسيكية للاحتفاظ بالسيولة التي جاء بها كينز: المبادلة ،
 الاحتياط، المضاربة، وهذا حسب طبيعة وإستراتجية المؤسسة في تكوين نقديتها.
- عدم التأكد الذي ينتج عنه عدم تساوي التدفقات الداخلة والخارجة، وهذا
 يؤثر على التغير في حجم النفدية.

لتحديد هذا الدجم من النقلية بمكن استخدام النماذج الرياضية التي من شأنها تحقيق الأمثلية في النقلية المتمثلة في التوافق بين المردودية والأمان.

المبعث الأول تعديد الحجم الأمثل للنقدية باستخدام النماذج الرياضية

قبل التطرق إلى النماذج الرياضية المختلفة نحاول التمرف على ماهية النماذج الرياضية.

المطلب الأول الضماذج الرماضعة

أولاً - تعريف النموذج:

النموذج هو مجموعة من العلاقات بين مجموعة من المتغيرات. كما يمكن تعريفه بأنه صياغة للملاقات التي تحكم الظاهرة محل البحث، حتى يمكن فياس معاملاتها. فالنموذج هو فرض يتم صياغته للتعبير عن سلوك ظاهرة من الظواهر.

ثانياً - تعريف النموذج الرياضي:

النموذج الرياضي هو ترجمة للملاقات النظرية بين عدد من المتفيرات إلى صورة معادلات، كما يمكن تمريفه على أنه مجموعة من الملاقات التي تستعمل الأدوات الرياضية، والتي تصاغ لتوضيح سلوكية أو ميكانيكية هذه الملاقات.

ويهدف النموذج الرياضي إلى تبسيط الواقع من خلال بناء نموذج لا يحتوي على جميع تفاصيل الظاهرة المراد دراستها، بل يتضمن العلاقات الأساسية بها، ومن هذا يلحظ أن النموذج الرياضي هو وصف العلاقة الرياضية بين متغيرات الظاهرة موضع الدراسة بصورة تجريبية و بدقة، و تعتبر النماذج الرياضية أكثر دقة وتجريدا وعمومية، ويمكن استخدامها بسهولة وذلك باستخدام الأدوات الرياضية.

واصياغة أي نموذج رياضي يجب الأخذ في الحسبان الاعتبارات التالية:

- تحديد المتغيرات التي ينبغي إدخالها في النموذج .
- تحديد عدد العلاقات التي يمكن استخدامها لتفسير الظاهرة محل البحث.

- تحديد الشكل الجبري للعلاقة أو العلاقات الداخلة في النموذج.
- صياغة بعض الافتراضات المحددة لمعلمات (متغيرات) النموذج.

فالنموذج الرياضي عبارة عن علاقة رياضية بين متغير أو متغيرات مفسرة مع فالنموذج الرياضي عبارة عن علاقة رياضية $Y=f(X_1,X_2,....,Xn)$ و المتغير التابع، فهو على الشكل

ثَالثًا - خطوات بناء النموذج الرياضي؛

يتم بناء النموذج الرياضي وفق الخطوات التالية:

ألـ وضع المتغيرات والقيم البديلة المكنة: يقصد بها تلك المتغيرات التي يمكن لمتخذ القرار السيطرة عليها أو التحكم فيها، ويهدف دائما إلى إعطاء القيم المثلى، ويجب تحديد هذه المتغيرات لنتمكن من إيجاد الحل الأمثل.

2. تحديد الثوابت: وهي القيم التي لا يمكن التخذ القرار التحكم فيها، ولها دورا فعال في حل أي مشكلة. لذلك يجب الاهتمام بدقتها وحسن اختيارها حتى لا يتم إدخال ثوابت إلى الحل ليست ذات أهمية أو ليست ذات علاقة وثيقة بالشكلة موضوع النحث.

3. تحديد الهدف: قد تكون أهداف طبيعية تتملق بكفاءة استخدام الموارد المادية والبشرية، أي ترتبط بالمدخلات، أو قد تكون أهدافا مكتسبة نتعلق بالموارد التي يرجى الحصول عليها أي ترتبط بالمخرجات، ويتم ترجمة أهداف المدخلات والمخرجات إلى تعظيم المخرجات وتخفيض المدخلات.

4 صياعة النموذج الرياضي: لوضع نموذج رياضي يبحث عن علاقة بين الهدف والمتقيرات وعن العلاقة المتداخلة بين المقيرات ببعضها البعض، يمكن استخدام الرموز والمترقام لتمير عن تلك المتقيرات والعلاقات المتبادلة بينها، وصياغة ذلك في شكل مجموعة من المعادلات والمتابنات.

المراحل التي تؤخذ بعين الاعتبار لبناء النموذج الرياضي المختلف مشاكل اتخاذ القرارات وهي كما يلي:

بناء النموذج الرياضي مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل الرئيسية للمشكل
 موضع الدراسة .

- تحديد القيم التقديرية للم تغيرات المتعلقة بالمشكل وهـ ذا بإتـباع الطـرق الاختبارية .
- تحديد دالة الهدف التي تستعمل لقياس مدى نجاح نشاط المؤسسة أم غير ذلك.
 - إتباع مختلف الخطوات الحسابية بهدف الوصول إلى الحل الأمثل.

رابعاً - تقييم النموذج:

بعد بناء النموذج لابد من تقييمه واختباره، حتى يضمن الحصول على أدق الملومات منه، والاعتبارات التي تحكم عملية التقييم هي:

- _ مطابقة الظاهرة، بحيث يصف الظاهرة بشكل صحيح.
- قدرته على توضيح المشاهدات الواقعية ، بحيث يكون متناسقا مع السلوك الفعلى لمتغيرات الظاهرة التي تحدد العلاقة بين هذه المتغيرات.
- قدرة النموذج على التنبؤ، بحيث يعطي شبؤات مرضية للقيم المستقبلية للتغيرات المتمدة.
- خاصية البساطة، إذ أن النموذج يجب أن يبرز الملاقات بأقصى حد ممكن
 من البساطة، فكلما قلت عدد المعادلات وكان شكلها الرياضي أبسط أعتبر
 النموذج أفضل من غيره شريطة أن لا يكون على حساب اللحة في التقدير

الطلب الثاني نموذج بومول (Baumol)

لية ظل ظروف التأكد من المحكن استخدام نموذج مبسط للتبق بالتعاملات (Economic Order Quantity) النقدية وهو ما يعرف بنموذج الحجم الاقتصادي للطلبية (عديد متوسط الحجم والذي يستخدم عادة في إدارة المغزون. ويهدف هذا النموذج إلى تحديد متوسط الحجم الأمثل من الاستثمارات المعقدة التي يجب تحويلها إلى نقدية لتلبية احتياجات المؤسسة من النقدية عبر الزمن.

إن تحديد متوسط الحجم الأمثل للنقدية يتوقف على متقيرين أساسيين:

- تكافة الاحتفاظ بالنقدية (تكلفة الفرصة البديلة): ويقصد بها المائد الذي يتوقع أن تفقده المؤسسة نتيجة احتفاظها بالأموال الفائضة في شكل نقدية بدلا من توجيه تلك الأموال إلى استثمارات مؤفتة (توظيفات). وهذه التكلفة تتناسب طرديا مع حجم النقدية المحتفظ بها. وهي نوع من التكاليف المتغيرة.
- تكلفة الحصول على الأموال (تكلفة أوامر بيع الاستثمارات المؤقتة): وتمثل قيمة المبلغ الذي تدفعه المؤسسة إلى السماسرة لبيع جزء من الاستثمارات المؤقتة، وهذه التكلفة هي نوع من التكاليف الثابنة التي لا تتغير بنفير حجم الأموال المطلوبة.

ويقوم هذا النموذج على مجموعة من الفروض:

- أن المؤسسة بمكنها تحديد حجم الأموال المطلوبة خلال الفترة بدقة .
 - أن استخدام النقدية ثابت خلال الفترة .
- أن أوامر بيع الاستثمارات (الأموال المطلوبة) تصدر وتنفذ في الوقت الذي يصل فيه رصيد النقدية إلى الصفر.

ولبناء هذا النموذج نفرض أن (V) تمثل قيمة الأموال الطلوبة لتنطية احتياجات هترة زمنية معينة، فإذا احتفظت المؤسسة بهذا القدر من النقدية في شكل استثمارات مؤقتة، فإن عليها أن تبيعها في شكل مجموعات تبلغ كل منها (X)، لذلك فإن عدد أوامر البيع التي تصدرها المؤسسة تحدد بالمعادلة (01):

عدد أوامر البيع= V/X(01)

ويافتراض أن التكلفة الثابتة لبيع مجموعة واحدة هي (A) هإن التكلفة الكلية للاستثمارات الموقتة المباعة تحدد بالمعادلة (20):

التكلفة الكلية للاستثمارات المؤقتة المباعة =X V/X(02)

وفي ظل الفرض الذي ينص على أن أوامر البيع تكون في الوقت الذي يكون فيه رصيد النقدية مساويا للصفر، ثم تقوم المؤسسة ببيع مجموعة جديدة قدرها (X)، هذا يعنى أن متوسط رصيد النقدية في الخزينة خلال الفترة يتحدد بالمعادلة (03):

متوسط رصيد النقدية في الخزينة = 2/2 = (0 + X) متوسط رصيد النقدية في الخزينة = 3/2 = (0 + X)

وبافتراض ان متوسط معدل الفائدة المتوقع خلال الفترة هو (1)، فإن احتفاظ المؤسسة برصيد نقدي في الخزينة يبلغ متوسطه (X/2)، يعني تكلفة الفرصة البديلة تتحدد قيمتها في المتوسط بالمادلة (04):

متوسط تكلفة الفرصة البديلة (الاحتفاظ بالنقدية) = X/2 (1) ... (04)...

إن الحجم الأمثل للنقدية (*X) يتحدد بالنقطة التي تتعادل عندها تكافة

ويطلق على قيمة (X) في المعادلة (05) بالحجم الأمثل (الاقتصادي) للنقدية.

ويمكن إيجاد قيمة (X) بالقيام بمجموعة من العمليات الحسابية على النعو

ا التالي: A . V/X = I . $X/2 \Leftrightarrow I$, $X^2 = 2$.A. $V \Leftrightarrow X^2 = (2AV)/I$ $\Leftrightarrow X^* = \sqrt{(2AV)/I}$

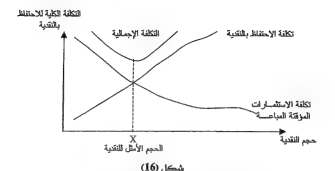
ومن جهة أخرى، يهدف النموذج إلى تحديد المبلغ الذي يخفض التكاليف الإجمالية إلى أدنى حد ممكن.

التكاليف الإجمالية = تكلفة الاستثمارات المباعة + تكلفة الفرصة البديلة . CL = A.V/X + I.X/2

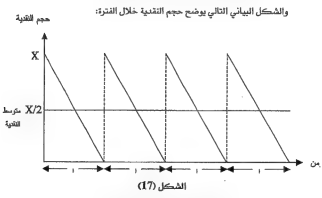
وباشتقاق دالة التكاليف الإجمالية بالنسبة إلى المتغير (X) ومساواتها بالصفر نجد أن:

CL' (X) = I/2 -A.V. $1/X^2=0 \Leftrightarrow I/2 = A.V/X^2 \Leftrightarrow X^2 = 2.A.V/I$ $\Leftrightarrow X^* = \sqrt{(2AV)'I}$

ويلاحظ من خلال هذه المعادلة أن قيمة (*X) تتناسب طرديا مع التغيرات في قيمة (A) التكلفة الثابتة لبيع مجموعة واحدة من الاستثمارات المؤقنة وتتناسب عكسيا مع معدل الفائدة خلال الفترة، معنى ذلك أنه كلما زادت تكاليف بيع الاستثمارات المؤقنة (A) لتحويلها إلى نقدية كلما تناقص عند أوامر البيع (التحويلات) وتزايد حجم الرصيد النقدي الذي يجب الاحتفاظ به مع بقاء المتغيرات الأخرى ثابتة. وكلما زاد معدل الفائدة زادت تكلفة الاحتفاظ بالرصيد النقدي وبالتالي تناقص حجم الرصيد النقدي المحتفظ به.



الملاقة بين حجم النقدية والتكاليف الإجمالية للاحتفاظ بالنقدية



تغير مستوى الخزينة حسب نموذج بومول.

المدر: Robert FAURE. Précis de recherche opérationnelle , DUNOD, Paris, 1979, P166.

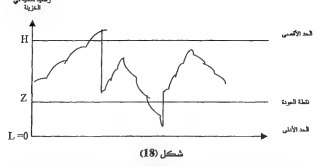
المزايا والميوب:

من مزايا هذا النموذج أنه سهل التصور والحساب والفهم إلا أن تطبيقاته على أرض الواقع نادرا ما تصادفنا بسبب الفرضيات المبني عليها والتي تعتبر بعيدة عن الواقع ومن بين الانتقادات التي وجهت لهذا النموذج ما يلي:

- عدم واقعية الفرض الأول إلى حد كبير، فالاحتياجات النقدية عن فترة مقبلة يصعب تحديدها على وجه اليقين .
- ـ انتظام النفقات والإيرادات لا يتحقق في الواقع وبالتالي فمعدل استخدام النقدية قد يختلف من وقت لآخر خلال الفترة .
- ـ هناك مصادر أخرى يمكن أن تمول الخزينة وليس فقط التخلي عن التوظيف.
- اعتبار أن تكلفة بيع الاستثمارات المؤقنة ومعدل الفائدة للفرصة البديلة ثابتين
 غير صحيحين لأنها متغيرة في الواقع.

المطلب الثالث نموذج ميلر و أور (Miller et Orr) أو نموذج هدود الرقابة

جاء هذا النموذج تكملة لتموذج بومول، إذ يأخذ بعين الاعتبار ميزة عدم التأكد التي تتصف بها التدفقات الداخلة والخارجة، لذلك فهو نموذج احتمالي أو عشوائي، يعتبر أن حجم النقدية المطلوب وكذا معدل استخدامه يتسمان بعدم الثبات كما يصعب التنبو بهما.



الشكل البياني لنموذج حدود الرقابة (ميلر و أور) في تحديد حجم الرصيد النقدي . المسدر: إبراهيم منير هندي: الإدارة المالية (مدخل تحليلي معاصر) للكتب العربي الحديث، الطبعة الرابعة، الإسكندرية، 1999م، ص272.

يشير الشكل (18) إلى أنه عندما يصل رصيد النقدية إلى الحد الأقصى عند النقطة (H) يتم توظيف الأموال الفائضة حيث يتم شراء كمية من الاستثمارات المؤقتة، وتتمثل في الفرق بين الحد الأقصى ونقطة العودة (ZH) الأمر الذي يترتب عليه هبوط الرصيد النقدي إلى النقطة Z.

وعندما يصل رصيد النقدية إلى الحد الأدنى أي صفر، يتم بيع كمية من الاستثمارات المؤقتة تسمح بمودة رصيد النقدية إلى نقطة المودة (Z). وطالما أن رصيد النقدية يقح ببن الحدين الأقصى والأدنى أي ببن (H) و (L))، هإنه لا تتم عمليات بيع أو شراء، ولكن كيف يتم تحديد القيمة المثلى لنقطة العودة والحد الأقصى للنقدية ومتوسط الرصيد النقدي؟

ميلر وأور (Miller et Orr) يحددان هذه القيم الثلاثة في إطار فروض محددة وخاصة جدا في ظل تخفيض دالة التكاليف الكلية ، هذه الفروض هي:

- a
- افتراض أن تكلفة المعاملة (أوامر البيع والشراء) ثابتة ولا تتعلق بنوع المعاملة ولا بمبلغها .

- افتراض أن أوامر البيع يمكن أن تصدر وتنفذ في اللحظة التي يصل فيها رصيد النقدية إلى الصفر .

- افتراض أن الحد الأدنى (L) يتم تحديده باتفاق بين المؤسسة وينوكها .

يشير ميلر وأور إلى أن المعالم الثلاثة السابقة تتحدد بالمادلات الثلاثة الآتية:

$$Z^* = \sqrt[3]{3AS^2/4I}$$
(06)

A: التكاليف الثابتة لتحويل النقدية إلى استثمارات مؤقتة أو العكس.

. يمثل النباين الذي يقيس مدى النقلب في صلى التدفق النقدي اليومي δ^2

I: تمثل معدل الفائدة في اليوم على توظيف الفوائض (الاستثمارات المؤقتة)

$$H^* = 3 Z^*....(07)$$

:شيه

H: الحد الأقصى للنقدية .

Z: نقطة العودة.

يلاحظ من خلال المعادلة (06) أنه كلما كان التباين كبيرا (ظروف تتميز بقدر كبير من عدم التأكد بشأن التدفقات النقدية) كلما كانت نقطة العودة (Z) بالنسبة لها في مستوى أعلى، حيث أن نقطة العودة (Z) تعتبر متغيرا أساسيا في حساب المعادلة (07) و (80).

وعليه فإن الحد الأقصى للنقدية ومتوسط الرصيد النقدي يختلفان من موسسة لأخرى وفقا لدرجة التأكد بشأن التدفقات النقدية .

يلاحظ من خلال الشكل (18) أن (2) تمثل (1/3) من (H) أي أن نقطة العودة الحرب إلى الحد الأدنى للنقدية. وهذا يعني أن حجم الاستثمارات التي يتضمنها أمر الشراء أصغر من حجم الاستثمارات التي يتضمنها أمر البيع، فمبيعات الاستثمارات المؤقتة يساوي $(\frac{1}{2})$ الحد الأقصى. بينما التوظيفات تتم يكميات قدرها (2/4) أي (2/3) الحد الأقصى للرصيد النقدي، وحيث أنه لا يوجد ما يشير إلى تباين في مدى

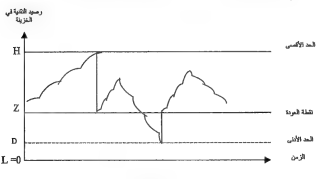
تذبذب الطلب على النقدية أعلى النقطة (Z) وأدناها ، فمن المتوقع أن يكون عند أوامر الشراء (التوظيفات) أكبر وتصدر على فترات أقرب، وذلك بالمقارنة مع أوامر بيع تلك الاستثمارات المؤقتة.

بعض المؤسسات تواجه قدرا كبيرا من عدم التأكد بشأن تدفقاتها النقدية، فهي لا يمكنها أن تنتظر حتى يصل رصيد النقدية إلى الصفر ثم تقوم بإصدار أوامر البيع لجزء من الاستثمارات المؤقتة.

لذا يصبح من الضروري أن يكون الحد الأدنى لرصيد النقبية أكبر من الصفر وهو بذلك يعتبر رصيد أمان للمؤسسة .

ويتوقف هذا الرصيد على متفيرين رئيسيين هما: مدى ميل الإدارة لتحمل المخاطر، والقوة الاقتراضية للمؤسسة. فكلما اتسمت الإدارة بالجرأة، وكلما ازدادت قدرة المؤسسة على الاقتراض بسرعة كافية كلما انخفض رصيد الأمان.

ويوضح الشكل (19) تصورا لما يمكن أن يكون عليه نموذج حدود الرقابة في ظل وجود رصيد الأمان.



الشكل (19) نموذج حدود الرقابة في ظل وجود رصيد الأمان المصدر: إبراهيم منير هندي، مرجع سابق، ص265.

حيث تمثل النقطة (D) الحد الأدنى للنقدية الذي لا يتبغي أن يتخفض رصيد النقدية دونه وهو ما يطلق عليه رصيد الأمان. وعندما يهبط رصيد النقدية إلى النقطة (D) يصدر أمر بيع كمية من الاستثمارات المؤفّّة قدرها (D-Z)، وإذا حدث وأن استغرقت إجراءات البيع بعض الوقت فيمكن مواجهة التدفقات النقدية الخارجة من رصيد الأمان.

وفي ظل وجود رصيد الأمان تتحدد نقطة العودة والحد الأقصى للنقدية بالمعادلات التالية:

$$Z = \sqrt[3]{3A.\delta^2/4I} + D$$

 $2D_H = 3Z$

= (H+Z)/3 + D متوسط رصید النقدیة

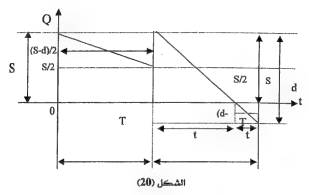
وهذا يمني أن وجود رصيد الأمان يترتب عليه رفع مستوى نقطة العودة، ومستوى كل من الحد الأقصى للنقدية ومتوسط رصيد النقدية .

الطلب الرابع النموذج الساكن باعتياجات مالية عشوائية مع إمكانية النفاذ في النقدية

أولاً - فروض النموذج:

بفترض هذا النموذج أن:

- التدفقات النقدية الخارجة تتم بشكل عشوائي خلال كل فترة T.
 - تقبل احتمال نفاذ النقدية خلال الفترة T.
 - الاحتياجات الكلية في النقدية غير محددة .
- الهدف هو البحث عن مستوى التقلية الذي يجعل التكاليف أقل ما يمكن .
 - تطور النقدية ممثل في الشكل (20):



التمثيل البياني لحالة النفاذ عندما تكون التدفقات النقدية الخارجة عشوائية.

حيث:

S: مستوى النقدية خلال الفترة T .

d: الاحتياجات لنقدية المكملة أو احتياجات الفترة الموالية .

T: الزمن الفاصل بين عمليتين لبيع الاستثمارات المؤقتة.

T1: فترة توفر النقدية النشطة.

T2: فترة نفاذ النقدية.

(P(d) احتمال الاحتياحات في النقدية (d).

Cr: تكلفة نفاذ الوحدة الواحدة من النقدية في وحدة الزمن.

Cp: تكلفة الاحتفاظ بالوحدة الواحدة من النقدية في وحدة الزمن.

Cz: تكلفة إعداد أوامر البيع للاستثمارات المؤقتة . .

Ν: عدد أوامر البيع خلال الفترة (θ).

(θ): فترة الدراسة .

Γι: تكلفة دالة إعداد أوامر البيع .

Γρ: دالة تكلفة الاحتفاظ

ثَانِياً - بناءِ النموذج:

قبل بناء النموذج نحاول تفسير كل الحالات التي يمكن أن تكون عليها النقدية خلال فترة الدراسة (θ) مبرزين التكاليف المترتبة عن كل حالة.

 الحالة الأولى: النقدية المتوفرة عند المستوى S تفطي الطلب اليومي إلى غاية نهاية الفترة T للنقدية ولا باقي، وهذا ما عالجناه في حالة نموذج بومول.

2. الحالة الثانية: مستوى النقدية النشطة S لا يكفي لتلبية الاحتياجات من الأموال خلال الفترة T بسبب نشاذ النقدية قبل نهاية الفترة مما يؤدي إلى ظهور نوعين من التكاليف:

ا) تكلفة الاحتفاظ بالنقاية النشطة خلال الفترة T₁:

6. الحالة الثالثة: يكون الاحتياج في النقدية أقل مما هو متوقع وبالتالي يشكل فائضا في نهاية المدة قدره (d. S) مما يجعل تكلفة الاحتفاظ تنفير بتفير متوسط المخزون (d/2.S) وتغير الفترة (T). وعليه تكون دالة تكلفة الاحتفاظ كما يلي: (p(S) = (S.d/2) Cp.T

أما تكلفة الفترة (Τ) من(θ) فهي الأمل الرياضي لمجمل التكاليف المرتبطة بكل حالـة من الحالات المذكورة أعملاه بالإضافة إلى تكلفة الأعداد (π.C_L). وهكذا تكون الدالة كما يلى:

$$\begin{split} &(S^2/2d). \ P(d) \sum_{d=S+1}^{\infty} \ ((S,d)/2). \ p(d) + \theta. Cp \sum_{d=0}^{S} \ \Gamma_P(S,T) = \theta. C_P. \\ &((d.S)^2/2d). \ P(d) + \theta. \ C_1/T. \ \sum_{d=0}^{\infty} \ + \theta. \ C_P. \end{split}$$

أما بالنسبة لمركبات النموذج فهي:

Q: الإحتياج الإجمالي من الأموال خلال الفترة θ .

q: حجم النقدية خلال الفترة T .

T: الفترة الفاصلة بين عمليتين متلاحقتين لبيع الاستثمارات المؤقتة.

·CL تكلفة أمر بيع واحد للاستثمارات المؤفتة .

Ср: تكلفة الاحتفاظ بالوحدة الواحدة خلال فترة محددة.

α: عند أوامر البيع خلال الفترة θ.

دالة التكلفة الإجمالية خلال الفترة θ .

 $\Gamma_P(q)$: تكلفة الاحتفاظ الإجمالية خلال الفترة θ .

بالمترة $\Gamma_{\rm L}(q)$: تكلفة الإعداد الإجمالية خلال الفترة θ .

نموذج بومول هو عبارة عن دالة حقيقية لمتغيرة حقيقية واحدة، يتشكل من إجمالي التكاليف خلال الفترة θ، أي أن:

التكلفة الكلية تساوي تكافة الاحتفاظ الكلية إضافة إلى تكلفة إعداد أوامر البيم الكلية.

$$\Gamma(q) = \Gamma_{P}(q) + \Gamma_{L}(q)$$

الشيء الذي نعبر عليه بـ:

 $\Gamma_{P}(q) = (q/2)$. $C_{P}.T.n$.

فتكلفة الاحتفاظ الكلية:

مع العلم أن: (q/2) هي متوسط حجم النقدية المحتفظ به خلال الفترة T، و π هو عدد أوامر البيم.

$$\theta = n.T$$
 eath $Q/q = \theta/T = n$

يكون لنينا:

 $\Gamma_{P}(q) = (q/2)$, C_{P} , T.n = (q/2), C_{P} , θ

 $\Gamma_L(q) = C_L \cdot n$ اما تكلفة الإعداد الكلية:

 $\Gamma_L(q) = C_L.Q/q$ فإن: Q/q = n ويما أن:

 Γ (q) = (Q/2). Cp. θ + C_L.Q/q بمنه تصبح التكلفة الإجمالية:

ويتحدد حجم النقدية عند نقطة تساوي تكافية الاحتفاظ العكلية وتكلفة الإعداد الكلية.

ثالثاً-الزايا والعيوب:

من مزايا هذا النموذج أنه شامل يأخذ بمين الاعتبار كل الحالات التي تعترض مسير الخزينة (الحالات العادية، حالات النفاذ، حالات الفائض).

بالإضافة إلى افتراض الاحتياج في الأموال (في النقدية) عشوائي مما يجعلها تطابق كثيرا الواقع إلا أن عدد فترات النفاذ خلال (θ) المفروض أنه أ قل أو يساوي n.

- إذا كانت كل الفترات بها نفاذ فالعدد هوn .

إذا كانت بعض الفترات بها نفاذ والبعض الأخر به فائض فعدد فترات النفاذ
 يكون أقل من n، هذه الحالة لم تؤخذ بعين الاعتبار في بناء النموذج.

البحث الثاني التمويل الأمثل للخربنة

الاختيار الأمثل لأشكال تمويل الخزينة هو مرحلة من مراحل تسيير الخزينة التي تتم بعد:

. التعرف على طبيعة احتياجات الخزينة (احتياجات التمويل مؤفتة أو دائمة، دورة التمويل موسمية أو دورة الطلب استثنائية).

إعداد تتبوات الخزينة لختلف فترات التبو المقدرة، وأخطار التبو لها تأثير الكليد على ظروف تمويل الخزينة، بحيث أن الدراسة المسبقة بمكن أن تدعم ملف التفاوض حول القروض البنكية. هنا يمكن القول أن المؤسسة عليها أن تختار بين الشكال عديدة للتمويل مثل: قروض الصندوق، السحب على المكشوف، الخصم...

إن شكل التمويل القابل للتطبيق يتمثل عموما في مزيج يوفق بين عدة اشكال للتمويل تكون معروفة بمبلغها وبمدتها ، من أجل هذا يجب على المؤسسة أن تضع قواعد قرار من أجل تحديد طريقة التمويل الأمثل.

إن التحكيم بين وسائل تمويل الخزينة الذي تقوم به المؤسسة من منظور الأمثلية يمكن أن تجمع بطريقة وحيدة وفي قالب منهجي باستخدام النماذج التي تحدد شكل التمويل الأمثل.

المطلب الأول تمويل الفرينة باستخدام أسلوب البرمجة الفطية

البرمجة الخطية هي أسلوب يستخدم في تحديد التوزيع الأمثل للموارد الحدودة على الاستخدامات المختلفة، وتعرف على أنها طريقة رياضية فعالة لاختيار الخطة المثلى، فهي إجراء للبحث عن الحل الأفضل لمشاكل الأعمال التي تتضمن تفاعل متفيرات متعددة وتشمل اختيار أفضل مزيج للموارد التي تؤدي إلى أقصى الأرياح أو أقل التكاليف.

أولاً - فرشيات نموذج البرمجة الخطية:

تقوم البرمجة الخطية في أساسها النظري على الافتراضات التالية:

- أ. كل علاقة من الملاقات الداخلة في صياغة النموذج، سواء دالة الهدف أو القيود هي علاقات خطية، أي يتم التعبير عن هذه العلاقات في صورة خطوط مستقيمة عند تمثيلها بيانيا، وبعبارة أخرى يعني أن هناك تناسبا بين المتغيرات المستقلة والمتغير التابع.
- 2_ أن قيم كل من الموارد المتاحة ومعاملات دالة الهدف ومعاملات القيود تكون جميعها معروفة، وثابتة أي أن كافة عناصر المشكلة محدودة ومؤكدة ولا مجال لعدم التأكد أو الخطر فكل شيء معروف مسبقا.

3 من المكن أن تكون قيم متغيرات الحل أرقام صحيحة أو عشرية.

4. ضرورة أن تكون المتفيرات الداخلة في المسألة أو في النموذج غير سلبية.

ثانياً- صياغة الشكل العامر للبرنامج الخطي:

البرمجة الخطية هي طريقة لحل مسائل الأمثلية تحت قيود ما، ويتعلق الأمر بدالة الهدف، تابعة عدة عوامل متاحة بكميات محدودة، والبحث عن توفيق ما بين هذه الموامل التي تدنى أو تعظم دالة الهدف.

إن بناء دالة الهدف للبرنامج والقيود تحدد مجال مخطط التمويل المكن، حيث أن دالة الهدف تكون بشكل تخفيض لتكلفة التمويل للخزينة، يمني مجموع الفوائد ومختلف العمولات لإتمام الاستفادة من مختلف وسائل القرض (السحب عل المكشوف، قرض الصندوق، الخصم، كفالات مدفوعة...).

إذا كانت X₂, X₁.......X₂ تمثل حجم القرض المستفاد منه بأشكال متعددة ية مخطط التمويل، فإن دالة الهدف تكون كما يلى:

$$f = C_1, \, X_1 + C_2, \, X_2 + \dots + C_n, \, X_n$$
حيث: C_{ab} هي تكلفة القروض المستقاد منها على التوالي.

تشكيل القبود يكون في حدود حجم القرض المسموح به لمختلف أشكال التمويل للخزينة ، إذا كانت أكبر قيمة لمختلف هذه القروض هي: B_{m,____B}, B₁ على التوالى.

فإن القيود تكون بالشكل التالي:

 A_{m1} . $X_1 + A_{m2}$. $X_2 + \dots + A_{mn}$. $X_n \le B_m$

مع الأخذ بعين الاعتبار لا سلبية المتغيرات X1, الاعتبار لا سلبية

ثَالثاً - طرق حل نموذج البرمجة الخطية:

توجد عدة طرق لحل نموذج البرمجة الخطية نوجزها فيما يلي:

1 الطريقة البيانية:

وتستخدم هذه الطريقة لحل المشاكل التي لا يزيد عدد متغيراتها الأصلية عن ثلاث متغيرات، ويمكن تلخيص الخطوات المطلوبة للوصول إلى الحل الأمثل لمسالة البرمجة الخطية ذات متغيرين باستخدام الطريقة البيانية، وذلك كما يلى:

- ـ تعريف متغيرات المسألة: حيث يتم تحديد المتغيرات المطلوب حسابها والتي سيتم تمثيلها بمتغيرات المسألة X₂, X₁
- كتابة النموذج الرياضي المتكون من ثلاثة أجزاء رئيسية: دالة الهدف، فيود
 المسألة، فيود عدم السلبية.
 - ـ تمثيل قيود المسألة بيانيا.
- .. تحديد منطقة الحلول العملية المكنة: وتنكون من مجموعة النقاط التي تحقق كل قيود المسألة مجتمعة، فهي إذا المنطقة التي تنتج من تقاطع المسطحات التي تكون قيود المسألة.
 - تحديد زوايا منطقة الحلول المكنة وحساب إحداثياتها.

ـ تقييم دالة الهدف عند زوايا منطقة الحلول المكنة: حيث يتم التعويض عن قيم كند كل زاوية من زوايا منطقة الحلول المكنة في دالة الهدف، واختيار الزاوية التي تحقق أفضل النتائج (أكبر قيمة في حالة التعظيم، وأصغر قيمة في حالة التقليل).

2 طريقة المعبلكس (Simplex):

يرجع أصل معظم الطرق المستخدمة في حل نماذج البرمجة الخطية إلى (Gcorge) واستنباطاته، وقد أطلق على الطريقة التي افترحها اصطلاح طريقة السمبلكس.

وتعتبر طريقة السمباكس ألطريقة العامة لحل مشكلة البرمجة الخطية التي تمتاز بالقدرة على الوصول إلى الحل الأمثل دون حاجة إلى دراسة جميع الحلول المكنة، وذلك بالبدء بالحل الأساسي المسموح به ثم الانتقال باستمرار إلى حل أفضل من الحل السابق مباشرة.

وتسمح طريقة السمبلكس باختصار كل خطوة عند الانتقال إلى حل جديد حتى يمكن بيان ما إذا كان من المكن تحسين الحل أم أنه قد تم الوصول إلى الحل الأمثار..

وتنسم هذه الطريقة بالمرونة حيث يمكن استخدامها مهما كان عند المتغيرات بالمشكلة خاصة بعد ظهور الحاسبات الآلية التي سهلت إجراء العمليات الحسابية المقدة وبمكن تلخيص خطوات الحل بطريقة السمبلكس كما يلي:

أ) خطوة اليدء:

تعريف متغيرات المسألة.

ـ كتابة النموذج الرياضي للمسألة: دالة الهدف (تعظيم، تقليل)، هيود المسألة

(≥، = ، ≤) ، قيود عدم السلبية لكل متغيرات المسألة.

- إعداد قيود المسألة للحل باستخدام طريقة السمبلكس.

* بالنسبة للقبود من نوع (≥) يضاف إلى الطرف الأيسر متفير صادي (S)
 بإشارة موجبة.

* بالنسبة للقيود من نوع (=) يضاف إلى الطرف الأيسر متغير صناعي(t).

* بالنسبة للقيود من نوع (<) يضاف إلى الطرف الأيسر متغير صادي بإشارة سالية ومتغير صناعي (t).

أما معامل المتغير الصناعي في ذالة الهدف فيكون: في مسائل التعظيم (M.) وفي مسائل التقليل(H/)

- * إضافة جميع المتغيرات الصادية والصناعية إن وجدت إلى قيود عدم السلبية.
 - * كتابة دالة الهدف بشكل معادلة صفرية.
- إعداد الجدول المبدئي للمعملكس وفي حالة ما إذا كانت هناك متغيرات صناعية يجب أن تكون معاملاتها مساوية للصفر في سطر دالة الهدف.

ب) خطوة التكرار:

- _ لتحديد عمود الدوران وبالتالي تحديد المتغير الداخل:
- * في مسائل التعظيم يتم اختيار أكبر قيمة سائبة في الصف الأخير، وفي حالة عدم وجود قيم سائبة في السطر الأخير، نستتنج أن الحل الحالي هو الحل الأمثل (شرط التوقف الأول).
- * في مسائل التقليل: يتم اختيار أكبر قيمة موجبة في الصف الأخير، وفي حالة عدم وجود قيم موجبة نستنتج أن الحل الحالي هو الحل الأمثل (شرط التوقف الأول).

هإذا تحقق شرط التوقف وكانت قيم جميع المتغيرات الصناعية في المسألة (إن وجدت) تساوي الصفر، نستنتج أن الحل الحالي هو حل ممكن، عدا ذلك (واحد أو أكثر من المتغيرات الصناعية قيمته موجبة عند الحل الأمثل) نستنج أن المسألة ليس لها حل.

- لتحديد سطر الدوران وبالتالي تحديد المتغير الخارج يتم قسمة القيم بعمود الطرف الأيمن على القيم القابلة لها في عمود الدوران، شريطة أن تكون هذه الأخيرة موجبة، فإذا كانت جميع القيم بالعمود المقتاح (عمود الدوران) سالبة أو تساوي الصفر، نستنتج أن المسألة ليس لها حل محدد (شرط التوقف الثاني).

- .. حساب قيم جدول السمبلكس التالي وذلك كما يلي:
- * نحساب قيم السطر المناظر لسطر الدوران نطبق القاعدة: £ 4 المسلم المناظر المناظر المعطر الدوران نطبق القاعدة:

حيث: ê: العنصر الجديد

- e: العنصر القديم
- أ: القيمة المقابلة في عمود الدوران للعنصر القديم
- C: القيمة المقابلة في سطر الدوران للعنصر القديم
 - K: عنصر الدوران

عند الأخذ بمين الاعتبار كل المعلومات الخاصة بالمتغيرات والثوابت للبرنامج الخطي فإنه بمكن التحكم في مخطط تمويل الخزينة واستقرارها عند المستوى الأمثل.

رابعاً - تقييم نموذج البرمجة الخطية:

لمل أهم الانتقادات التي يمكن توجيهها إلى نموذج البرمجة الخطية تتلخص في الآتي:

أ_ يتطلب استخدام نموذج البرمجة الخملية أن تكون الملاقات خملية بين كافة عناصر المسألة. بينها يلاحظ أن معظم العلاقات الموجودة في الحياة العملية هي علاقات غير خطية ، الأمر الذي يصعب معه استغدام نموذج البرمجة الخطية لحل مثل هذه المشاكل.

- 2ـ يقوم نموذج البرمجة الخطية على فرض عامل التأكد، وهو فرض صعب القبول في المحية المعلية، لذا فقد استخدم أسلوب تحليل الحساسية للتغلب على ظاهرة عدم التأكد التي تلازم الحياة الاقتصادية التي قد يضطر القائم بإعداد النموذج إلى إعادة تغيير بعض القيم واستخدامها في الحصول على الحل الأمثل.
- 3ـ قد يتطلب استخدام نموذج البرمجة الخطية الحصول على كمية ضحمة من المعلومات التي قد يصعب الحصول عليها في التطووف العادية في الوحدات الصفيرة والمتوسطة.
- 4- يصعب في بعض الأحيان استخدام أسلوب التقريب لحل نموذج البرمجة الخطية وهذا بالنسبة للمسائل التي تكون متفيراتها منفصلة والتي تتسم بعدم قابليتها

للتجزئة، وقد أمكن من استخدام نموذج البرمجة الخطية تحت ظروف المتغيرات المنفصلة هذا بإتباع أسلوب برمجة الأعداد الصحيحة.

وعلى الرغم من الانتقادات التي وجهت لأسلوب البرمجة الخطية، إلا أنها تعتبر كاداة مساعدة للإدارة في اتخاذ القرارات الإدارية السليمة، فقد ساعدت العديد من المؤسسات في معالجة مشاكلها باستخدام الحاسبات الآلية، الأمر الذي أدى إلى توسيع نطاق تطبيقها في الحياة العملية.

المطلب الثاني استخدام شجرة القرارات في تمويل الفريغة

في بعض الحالات نجد أن مصير الخزينة يجب عليه أخذ سلسلة من القرارات، وإذا تعددت القرارات فأفضل حل يمكن أن يتخذ فيها القرار هي استعمال شجرة القرار. وعليه عملية الاختيار التسلسلي يمكن أن تطبق في البحث عن السياسة المثلى لتمويل الخزينة.

أولاً- مفهوم شجرة القرارات:

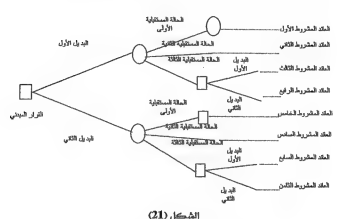
هي عبارة عن طريقة محددة لعرض وتصوير البدائل المتاحة أمام متخذي القرارات في مواقف معينة والآثار المترتبة عن كل بديل.

وشجرة القرارات أداة متبعة في الإدارة الكمية لحساب احتمالات حدوث أحداث مركبة، ويعتبر هذا النموذج من أفضل الأدوات التحليلية لاتخاذ القرار في ظل عدم المتاكد والمخاطرة، حيث توضح شجرة القرار كافة العوامل المتعلقة باتخاذ القرار، إذن شجرة القرار توضح كافة البدائل المتاحة موضوع المفاضلة للأحداث المحتمل وقوعها لكل بديل من البدائل، والعائد المتوقع أو التكافة المتوقعة لكل بديل في ظل حدث من الأحداث المتوقع حدوثها.

وتتكون شجرة القرارات من بعض الرموز الأساسية المتعارف عليها في رسم الشجرة وهي: والذي يستخدم للتعبير عن نقطة تبدأ منها الفروع، يمثل كل فرع بديل متاح أمام متخذ القرار وبذلك فإن هذا المربع الصغير يعبر عن نقطة لاتخاذ القرار.

والتي تستخدم أيضا للتعبير عن نقطة تبدأ منها الفروع يمثل كل فرع حالة مستقبلية سوف يواجهها متخذ القرار، ولذلك فإن هذه الدائرة الصغيرة تسمى الحدث المكن.

يمكن تصور قراءة الشجرة من اليمين إلى اليسار على النحو التالي:



يوضع شجرة القرارات.

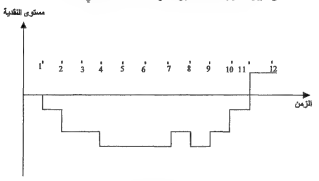
المبدر؛ محمد توفيق ماضي، مرجع سابق، ص 188.

ويمد تمثيل البدائل المختلفة والأحداث المتوقعة في شجرة القرارات توضع البيانات المالية على تلك الشجرة، فيوضع الإنفاق بكل بديل في حالة تعظيم الأرباح، ويوضع الإيراد في حالة تقليل التكاليف، على الفرع الأسامي الذي يمثل البديل، كما تحدد التدفقات المتوقعة من كل بديل في ظل كل حدث من الأحداث المختلفة، وتوضع كل تلك التدفقات على الفروع الخاصة بكل منها في الشجرة.

ثَانياً - استخدام نموذج شجرة القرارات في المفاضلة بين البدائل في حالات الخاطرة:

تتضمن حالات المخاطرة وجود عدة حالات محتملة بالنمبة لكل بديل من البدائل، لذا فمتخذ القرار لا يستطيع أن يحدد الحدث الذي سيقع، و يحاول أن يحدد فقط احتمال حدوث كل منها على ضوء الخبرة السابقة ويحاول متخذ القرار في مثل هذه الحالات الوصول إلى حالة تأكد نسبي ويتراوح احتمال حدوث أي حدث من الأحداث بين الصفر والواحد، وقد تكون الاحتمالات موضوعية أو شخصية، فالأولى مستمدة من التجارب الماضية ولها دلائل واضحة تدعمها، أما الثانية فتعتمد على التقدير الشخصي.

على سبيل المثال إذا كانت تنبؤات مؤسسة مقدمة كالتالي:



الشكل (22) تتبوات الموسسة باحتياجاتها المالية.

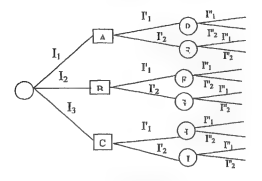
من أجل تحديد شكل التمويل الأمثل لا بد من تقسيم احتياجات الخزينة على مراحل متتابعة حتى تلبى هذه الاحتياجات، والتقسيم إلى مراحل يجب أن يأخذ بعين الاعتبار خصائص وسائل التمويل المتاوب لآجال التكاليف والتغطية المحددة، لنفرض أنه بالامكان تعربف ثلاث مراحل متتابعة: آ، III، III

السرحلة I: هـناك شـلاث إمكانـيات مـتاحة للمؤسسة C،B،A فيما يخـص التكاليف المأخوذة بمين الاعتبار في التمويل وهي: I3، I2،I3

المرحلة II: مهما يكن القرار في المرحلة الأولى فهناك طريقتين للتمويل، تكاليفها هي: 12.11.

المرحلة III: لكل طريقة من طرق التمويل نوعين من القروض.

عند تمثيل هذه الاختيارات في شكل شجرة قرارات نحصل على الشكل النالى:



الشكل(23) شجرة القرارات للمثال المطي.

هذا الشكل يقدم 12 مخططا ممكنا للتمويل، المخطط الأمثل هو الذي تكون فيه التكلفة 1 أقل ما يمكن مقارنة بأقصى حجم للقرض.

البحث الثالث الرقابة على تسيير الخزيفة

الرقابة هي عملية مراقبة نشاطات المؤسسة ونتائج الأداء، لكي يمكن مقارنة الأداء الفعلي بالأداء المرغوب، ويستخدم الإداريون على كافة المستويات المعلومات النائجة عن المقارنة لاتخاذ الإجراءات التصحيحية وحل المشكلات.

كما تعتبر الرقابة وظيفة تتطوي على قياس وتصحيح أعمال المرؤوسين بغرض التاكد من أن الأهداف الموضوعة والخطط المرسومة قد حققت ونفنت، أيضا تعمل على إظهار نقاط الضعف والأخطاء حتى بمكن تصحيحها ومنم تكرارها.

والرقابة على تسيير الخزينة تكتسي أهمية بالغة كونها تعمل على التأكد من السيونة النقدية المحققة ، وإظهار نقاط النضعف ونقاط القوة في الموازنة واتخاذ الإجراءات التصعيحية بشأنها ، وتتطلب الرقابة على تسيير الخزينة:

- . الرقابة على موازنة الخزينة.
- . الرقابة على مستوى الأرصدة.
- الرقابة على الشروط المصرفية.
- . الرقابة على استعمال القروض التوظيفات

المطلب الأول الرقابة على موازنة الفرينة

إن همالية نظام تسيير الخزينة يعتمد على نوعية المعلومات المستعملة وعلى التنظيم الجيد، والرقابة على الإنجازات الفعلية وتتبؤات الخزينة يسمح بمعرفة مستوى تحقق الأهداف الموضوعة. إن التنبؤ بالتدفقات النقدية مقارنة بالتدفقات الحقيقية للاستفلال وخارج الاستغلال لا يمكن التحكم فيه كليا من طرف أمين الخزينة وبالتالي تظهر هناك انحرافات بين التنبؤات والإنجازات.

أولاً- أهداف الرقابة:

ويمكن أن ندرج مجموعة من أهداف الرقابة على موازنة الخزينة فيما يلي:

- ـ من بين أهداف الرقابة تحديد سبب الانحراف واتخاذ الإجراءات التصعيعية اللازمة.
- _ إن تحليل الانحرافات يسمح بفصل أخطاء التنبؤ في الخزينة والأخطاء الناتجة في مختلف المصالح، ويمكن كذلك تقسيمها في شكل انحرافات عادية وانحرافات عشوائية.
- _ إن دراسة الانحرافات تسمح برقابة بمض المعايير مثل: متوسط فترة تحصيل الشيك.

وفي الأخير تمسمح الرقابة بتقويم التنبؤات التي يتم إعدادها للفترات المقبلة، هذا التقويم يأخذ بمين الاعتبار الموازنات ويطاقات المتابعة اليومية.

الموازنة السنوية تسمح يتحديد الاحتياجات من القروض، منذ الشهر الأول تظهر الانحرافات بين التنبؤات والإنجازات. هذه الانحرافات لها تأثير على عمليات الفترات المستقبلية خاصة الفترات القريبة وكذا في نهاية الشهر، فموازنة الشهر المكتمل يتم مقارنته بالتنبؤات، والانحرافات التي تم الحصول عليها تسمح يتعديل تنبؤات الأشهر القادمة.

ثانياً-وسائل المقارنة

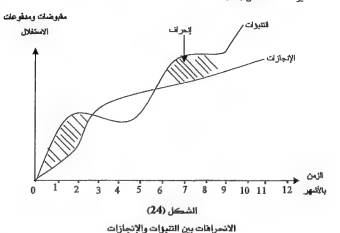
الجداول: توجد جداول المقارنة بين حركات الدخول والخروج للتبوات والإنجازات وذلك تحساب الانحرافات، والجدول (12) يبين كيفية تعديل التنبوات:

جدول (12) الاتحرافات الشهرية وتعليل التنبوات

تعديل التتبوات		الإنمرافات في	الحقق إلا	الموازنة في		
				تهاية الشهر	تهاية الشهر	البيان
M+3	M+2	M+1	نهاية الشهر M	M	M	
						خزينة الاستفلال
						المدفوعات:
						المشتريات
						أجور ومرتباث
						أعياء اجتماعية
						منظوعات أخرى
						مصاريف مالية
						ضبراثب ورسوم
						مجموع المفوعات
						المقبوضات:
						الزيائن
						عاثدات سندات
						نواتج مالية أخرى
						عائدات أخري
						مجموع المقبوشات
						خزينة خارج الاستفلال
						الدفوعات:
1						مساهمات وتوظيفات
ł						تسديد قروض طويلة الأجل
						توزيع الأرياح
						مدفوعات أخرى
						مجموع المدفوهات
						المقبوضات:
1						زيادة رأس المال
					ļ	قروش ملويلة ومتوسطة
				[l	مقبوضات أخرى
						مجموع المقبوضات
						وضعية الخرينة الأولية:
						رصيد الخزيئة
<u> </u>	L		G 4: 275	77 0		

الصدر: .Gauthier NOEL, Causse GENVIEVE, op. cit., p. 285

للنحنى البياني: إن مقارنة الإنجازات والتنبزات يمكن من ترجمتها بيانيا
 مثلما بوضحه الشكار (24):



المسدرة

Pierre. CONSO: la gestion de l'entreprise (la politique financière), Tome 2, DUNOD, 6^{tme} édition, Paris, 1985, P687.

الانحرافات تقسم إلى قسمين: انحرافات موجبة، انحرافات سالبة.

إذا كانت المدفوعات الفعلية أكبر من التنبؤات والمقبوضات الفعلية أقل من التنبؤات فهذا عبارة عن انحراف سائب. من جهة أخرى إذا كانت المدفوعات الفعلية أقل من التنبؤات فهذا عبارة عن انحراف موجب. أقل من التنبؤات والمقبوضات الفعلية أكبر من التنبؤات فهذا عبارة عن انحراف موجب. تقسير الانحرافات يتطلب البحث مباشرة في مراقبة الموازنات. هناك أمر أخر جد مهم في تمييز الانحرافات والتي تشتج عنها تباعدات معتبرة تترجم التدهور الصعب (الخطير) أو الحاسم في الخزينة.

المنحنيات الممثلة لموازنة الخزينة في الشكل (24) تظهر بوضوح الانحراف الناتج عن مقبوضات ومدفوعات الاستفلال.

المطلب الثاني الرقابة على مستوى الأرصدة

إن العمل على تخفيض المصاريف المالية بأقصى ما يمكن وزيادة الإيرادات المالية هو هدف أساسي للخزينة، لذا لابد على المؤسسة أن تأخذ في الاعتبار مبلغ المصاريف المالية الذي هو وسيلة تبين نوعية تسيير الخزينة. ومن أجل الاقتراب من التكلفة الدنيا لابد من التعرف والتأكد من مبلغ الأرصدة البنكية واقترابها من الصفر.

وتهدف الرقابة على مستوى الأرصدة إلى معرفة رصيد الحسابات البنكية ومدى انحرافها عن الصفر، فإذا كانت الأرصدة بها فائض معتبر خلال فترة معينة أو الفائض في بنك متزامن مع العجزفي بنك آخر، فإن هذه الملاحظات تكشف عن إمكانية التحسين في تسيير الخزينة، حيث بمكن تشكيل نظام لتسيير الخزينة يقوم بالتحكم الجيد في الاستخدام ويفعص حسب فترات من أجل تقييم نوعية التسيير للخزينة.

وهكذا تحليل الأرصدة البنكية يسمح بالتقييم - في كل ثلاثي مثلا _ تكلفة الاختلال بالنسبة للصفر.

تكافة الاختلال بالنسبة للصفر تجرى لكل بنك وتتكون من تكافة إعلى التوازن وتكافة تحت التوازن، حيث أن تكلفة أعلى التوازن تكون ناتجة عن وجود أرصدة بنكية موجبة حسابها يكون بضرب الأرقام الدائنة في معدل القرض الذي تم الاستفادة منه أو معدل التوظيف الذي سيكون مستحقا. أما التكافة تحت التوازن تكون ناتجة عن وجود أرصدة بنكية سالبة، ويتم حسابها بضرب الأرقام المدينة في الفارق بين معدلات الفوائد الدائنة والمدينة خلال الفترة.

إن مجموع تكاليف الاختلال – لجميع البنوك ـ كما هي محددة تعطي التكلفة الكلية للاختلال بالنسبة للصفر، هذه التكلفة تمثل الحد الأقصى للتخفيض المكن تحقيقه في المسابات.

التكلفة الكلية للاختلال تتضمن التكلفة الناتجة عن وجود متزامن للأرصدة الدائنة في بنك والأرصدة المدينة في بنك أخر. إن الاهتمام بمستوى تكلفة هذا الاختلال ما بين البنوك يعبر في الحقيقة عن مدى التأثير المالي لوجود عدة بنوك للمؤسسة.

إن تحديد تكلفة عدم التوازن ما بين البنوك تمر عن طريق إعداد بنك وهمي يضم الأرصدة اليومية والتي تمثل المجموع الجبري للأرصدة في كل البنوك، ويتم حساب تكلفة الاختلال بالنسبة للصفر لهذا البنك الوهمي كما لو تعلق الأمر ببنك عادي، الفرق بين مجموع تكاليف الاستغلال لكل البنوك وهذا البنك الوهمي يعطي تكلفة الاختلال بين البنوك.

وقد تطروقنا لمثال تطبيقي في مبحث التوفيق بين أرصدة البنك يمالج فيها الاستخدام الأمثل لأرصدة البنوك، هذه الرقابة على مستوى الأرصدة ما هي إلا عنصر من الرقابة الفعالة لتسيير الخزينة وهناك وسائل أخرى مستعملة من أجل الرقابة منها الرقابة على الشروط المصرفية.

الطلب الثالث الرقابة على الشروط الصرفية

الرقابة على الشروط المصرفية تأخذ في الاعتبار الرقابة على نوعية التفاوض حول الشروط وكذا البحث عن أفضل تطبيق للشروط المسرفية.

أولاً- نوعية التفاوش المسرفي:

يجب على المؤسسة أن تكون على علم بمجموع الشروط المصرفية، ثم تقوم بمقارنة هذه الشروط بشروط مرجعية، مثل الشروط المصرفية التي تعمل بها مؤسسات مماثلة، أو شروط عامة فياسية، أو شروط كانت تعمل بها المؤسسة في وقت سابق.

ثَانِياً - الرقابة على تطبيق الشروط المعرفية التفاوض بشانها:

الرقابة على الشروط المصرفية يجب أن تأخذ بمين الاعتبار كل العناصر الأساسية التالية:

أيام القيمة، العمولات، معدلات الفوائد، معدلات الصرف.

مستندات هذه الرقابة هي الوثائق التي ترسل للزيائن عن طريق البنك سواء كانت كتابية أو آلية (معلوماتية)، حيث يتم التأكد من جميع الوثائق المحررة السابقة حول حساب المؤسسة، ويتعلق الأمر خصوصا ب: الكشوفات الدائنة والمدينة، مستخرجات الحساب، قوائم الخصم والاستفادة من القرض وسلم معدلات الفائدة.

مستخرجات الحساب وسلم معدلات الفائدة تمثل المستندات الأساسية، حيث تعطي في الحقيقة الجانب الأكبر من المعلومات المكونة حول الوثاثق الأخرى، وتسمح كذلك بالقيام بالجزء الأكبر من الرقابة.

الجدول التالي يشير إلى طبيعة الرقابة حسب نوع الوثائق.

الجدول (13) مستندات الرقابة على الشروط المسرفية

طبيمة الرقابة	المستندات البنكية
معدلات الصرف	الكشوفات الدائنة أو المدينة
ـ عمولات التحويل أو المعرف	
المصاريف البنكية المختلفة	
_ أيام البتك	قواثم الخصم والاستفادة من القرض
_ معدلات الفائدة (الخصم أو قرض أحْر)	
ـ المساريف الثابتة	
_ آيام القيمة	مستخرجات الحساب
عمولة الحركة	(اليومي - كل عشرة أيام الشهري)
ـ المصاريف الثابتة الأخرى	
_ (التقاريات البنكية)	

معدلات الفائدة الخاصة بالسحب على المكشوف	سلم معدلات القائدة
_ عمولة طلب المزيد من السحب على المسكشوف	
عمولة الحركة	
مصاريف التسيير	

لميدر: . Gauthier NOEL, Causse GENVIEVE, op, cit, P 293

إن استخدام ومراقبة المعلومات وكنا المؤشرات المصرفية تصطدم دوما بنوعين من الصعوبات التي تعقد عمليات الرقابة:

الرقابة على سلم معدلات الفائدة يتطلب عمليا إعادة الترتيب انطلاقا من
 كشوفات الحساب.

_ كل مرسسة مصرفية لها معاييرها الخاصة فيما يخص معالجة العمليات، فنفس العملية نجدها تسجل بشكل مختلف بين البنوك، بعض البنوك تسجل العمليات الإجمالية للعمولات، وأخرى تسجلها بالمبلغ الصلاح من جهة، ومن جهة أخرى تسجل المصاريف الملحقة، كما أن بعض البنوك توحد عدة أنواع من العمليات. هذا النقص في التجانس في الوثيقة البنكية من بنك لآخر يعقد عمل المؤسسات مع البنوك المختلفة.

المطلب الرابح الرقابة على استعمال القروش التوظيفات

هذه الرقابة تسعى لتقييم الوسائل المستعملة من طرف المؤسسة للحصول على رصيد معدوم .

من الممكن استخدام نسب بسيطة لتقييم تكلفة التمويل منها نسبة المصاريف المالية إلى رقم الأعمال البنكي:

تحسب شهريا بالنسبة لكل البنوك التي تتعامل معها المؤسسة، حيث أن البسط يمثل المصاريف المالية المتعلقة بالعمليات المالية، والمقام يمثل رقم الأعمال البنكي الذي يمثل مجموع العمليات التي تمت بوساطة الحسابات البنكية المأخوذة في الاعتبار. هذه التسبة من مميزاتها أن لها القدرة على الحساب بسرعة ولها تأثير كبير من خلال عدد من العناصد خاصة: مدة القرض المعنوحة للزبائن، وسائل الدفع المستعملة، هذا ما يصعب مقارنته من مؤسسة لأخرى لكن الفحص الداخلي المتطور في نفس المؤسسة خلال فترات مختلفة مهم جدا .

إن معدل الحصول على القروض يحسب كذلك شهريا لكل البنوك المختلطة ، ابتداءا من الفوائد الفعلية المدفوعة التي يمكن مقارنتها بمعدلات مرجعية.

إن الأمثلية في تسيير الخرينة بهكن أن تكون مستعملة في إطار المراقبة المستقبلية ، وذلك بالبحث قبل كل قرار للتوظيف أو التمويل عن التوفيق بين القروض والتوظيفات التي تخفض المساريف المالية وتعظم الإيرادات، بحيث تكون خصائص القروض والتوظيفات معروفة بدقة. الأمثلية ممكن أن تكون بالنسبة لكل بنك على حده أو كل البنوك مجتمعة.

في الأخير على مسؤول الخزينة أن يراعي مجموعة من النقاط:

- _ الوضعية العامة لمؤشرات التكاليف .
- . أن يكون هناك مرجع لوضعية المؤسسة التي هي بحاجة إلى أموال.

- استخدام وسائل مختلفة لقياس النتائج تسمح بالحكم على نوعية تسبير الخزينة خصوصا الاحتفاظ بتكلفة أقل ما يمكن للأموال المقترضة، هذه التكاليف هي نتيجة لنوعية التخطيط المالي وقرارات التوظيف والتمويل وتقلبات معدلات الفائدة.

إن تسيير الخزينة يعتبر انشقالا دائما للمؤسسة، كما أن الاهتمام الأولي اسير الخزينة وشفله الشاغل هو ضمان استمراريتها الذي لا يتم إلا يتسديد ديونها في مواعيدها.

إن التسبير الجيد للخزينة لا يكمن فقط في عمليات التحصيل والإنفاق بل يتعدى ذلك ليصبح عبارة عن مجموعة من القرارات والإجراءات التي تحافظ على التوازن المالي للمؤسسة.

الفصل الرابع دراسة خزينة مؤسسة مطاحن الحضنة – المسيلة –

النصل الرابع

دراسة خزينة مؤسسة مطاهن العضنة – السيلة –

مؤسسة مطاحن الحضنة من المؤسسات الصغيرة والتوسطة، بحيث تعتبر السيولة مهمة جدا بالنسبة لها على المدى القصير.

إن أقصى طاقة تخزين لها تكفي لمدة تسعة أيام على الأكثر في حالة استغلال الطاقة الإنتاجية 100% وهذا ما يفرض على المؤسسة توفير سيولة دائمة تستجيب للدفع في أي وقت، لأن الانقطاع في الدفع سوف يؤدي بالمؤسسة إلى توقف المملية الإنتاجية، في الموقت الذي لا تتوفر فيه المؤسسة إلا على مورد وحيد وهو الديوان الوطني للعبوب والبقول الجافة (OAIC)، وأن المدة الممنوحة للمؤسسة هي عشرة أيام على الأكثر، و تسديد قيمة المشتريات تكون نقدا.

إن المؤسسة تعاني من منافسة شديدة من طرف الوحدات الإنتاجية الخاصة مند سنة (2000)، والذي يقدر عددها بـ 18وحدة، الشيء الذي صعب في تصريف منتجات المؤسسة وتراجع رقم أعمالها، مما جعلها تقدم تسهيلات كبيرة للزيائن خاصة في مدة التسديد وقيمة الائتمان الممنوح، حيث أن المدة قد تتجاوز الشهر وقيمة الائتمان تتعدى

(2000000ء). وهذا ما قد يجعل المؤسسة عاجزة عن توفير السيولة المناسبة، وتقع في خطر انقطاع الدفع مثل تأخر دفع أجور العمال، تأخر في سداد المورد، وهو ما يعني عدم إمداد المؤسسة بالمواد الأولية، وكذا التآخر في سداد بعض المستعقات الضريبية والاجتماعية. أو على الأقل تكون المؤسسة عاجزة عن الاستغدام الأمثل للنقدية المتاحة لديها، والتي ممكن أن تدر عليها أرياحا إضافية تحسن من مردودتها.

لذلك تعتبر دراسة هذه الحالة المثال الأنجع في تأكيد أو نفي صحة الفرضيات التي تم تناولها في هذا البحث، فضلا عن القيمة العملية للتنائج التي يتم الوصول إليها، والتي قد تساهم في تصور الحلول المكنة للوضعية التي تعيشها المؤسسة.

المبحث الأول التعريف بالمؤسسة محل الدراسة

المطلب الأول نشأة المؤسسة الأم

بموجب مرسوم تنفيذي تحت وصاية وزير الصناعات والطاقة سنة 1963 أسست "الشركة الوطنية للدقيق والقمح " حيث شملت جميع القطاعات الخاصة بالمطاحن، و اختصت في صناعة العجائن الغذائية و الكسكسي.

و في سنة 1982 إثر إعادة هيكلة الشركة الوطنية للمسامد و المطاحن و المجائن الغذائية و الكسكسس "سمياك" انبثقت منها خمسة مؤسسات رئيسية موزعة على التراب الوطني. دورها تغطية الولايات المجاورة لها في توزيع مختلف منتجاتها و هذه المؤسسات هي:

- _ مؤسسة الرياض بسيدى بلعباس .
- .. موسسة الرياض بالجزائر العاصمة .
 - _ مؤسسة الرياض بتيارت .
 - _ مؤسسة الرياض بقسنطينة .
 - ـ مؤسسة الرياض بسطيف

و بموجب المرسوم التنفذي رقم 82 / 367 بتاريخ 27 / 11 / 1982. نشأت المؤسسة الصناعية للحبوب و مشتقاتها بسمليف "الرياض " ثم انتقلت إلى الاستقلالية ايتداء من 02 / 44 / 1990.

واتخذت شكل شركة مساهمة برأسمال 5.000.000.000 دج. حيث نجد تركيبة رأسمالها الإجتماعي تتكون من:

- _ 80 %: الشركة القابضة العمومية الزراعية الفذائية.
- .. 11 %: المؤسسات المالية و البنوك و شركات التأمين.

_ 09 %: أشخاص طبيعيين .

ويكمن النشاط الأساسي لمجمع الرياض سمليف في تحويل الحبوب (القمح الصاب واللين)، وإنتاج وتسويق المواد المشتقة كالسميد و الدقيق والعجائن الغذائية والكسكسي .

ويشتغل هذا النشاط باستفلال 16 مسمدة ومطحنة و5 وحدات للعجائن الغذائية والكسكسي .

يتشكل مجمع الرياض بسطيف من 10 شركات تابعة ، 7 منها مختصة في تحويل القمح الصلب و اللين موزعة عبر 6 ولايات (سطيف، مسيلة، برج بوعريريج، بجاية ، بسكرة، ورقلة).

موفرة بذلك للسوق:

- . 3070 طن / يوم من السميد من القمح الصلب.
 - _ 1130 طن / يوم من الدقيق من القمح اللين .
 - _ 60 طن / يوم من العجائن الغذائية .
 - _ 12 طن / يوم من الكسكسي .
- _ 6 طن / يوم من العجائن بدون غلوتين موجهة لمرضى الأمعاء
 - _ 6 ملن / يوم من الدقيق اللبني للأطفال.

وما يهمنا هنا هي مؤسسة مطاحن الحضنة بالسيلة التي هي محل الدراسة.

المطلب الثاني

التعريف بالشركة التابعة مؤسسة مطاهن الحضنة بالسيلة

أولاً- تاريخ المؤسسة:

تم تشفيل مطاحن الحضنة بالمسيلة أول مرة في سنة 1981، وفي أول أكتوبر 1997 حولت وحدة الحرياض بالمسيلة إلى شركة تابعة لحرياض سطيف في شكل مساهمة "مطاحن الحضنة" (مستخلص معضر اجتماع رقم 6 لمجلس الإدارة بتاريخ 27/ 97/09) ومبلغ المساهمة 479,000.000 وقد بلغ راسمالها 479,000.000.

وتنقسم الشركة إلى قسمين قديم وآخر جديد، أما القسم القديم فيتكون من مسمدة ومطحنة واحدة حيث تم إنجازها من طرف الشركة السويسرية " بوهلير " وتم تشغيلها سنة 1981، أما قدرات الإنتاج كانت 100 طن / يوم لكل من المسمدة والملحنة، أما القسم الجديد فيتكون من مسمدة جديدة تم إنجازها من طرف الشركة الإيطالية "غولفيتو" وتم تشغيلها سنة 1993 بقدرة إنتاجية بلغت 400 طن / يوم المواد المنتجة سميد ممتاز، سميد عادي، دقيق ممتاز، دقيق الخبازة، مخلفات المطحن (النخالة).

ثانياً - مراحل العملية الإنتاجية:

إن العملية الإنتاجية بهذه المؤسسة ترتكز على تحويل المواد الأولية المتطلقة في القميع المقميد و الفرينة المتمتلة في الصلب والقمح اللين للحصول على منتجات تامة الصنع كالسميد و الفرينة بمختلف أنواعها، وكذلك الحصول على بقايا الطحن المتمثلة في النخالة، و يتم هذا على مستوى عدة مراحل وهي:

1 مرحلة التموين الداخلي:

وهي مرحلة انتقال المادة الأولية من صوامع التخزين التابعة لمصلحة تسبير المخزونات إلى مغازن الورشات، و تكون هذه العملية مستمرة و لا تتوقف إلا في بمض المخزونات مثل (تعمل آلات الملحن، أو التخفيض من الإنتاج، أو نقص في عملية التموين). ويتم انتقال المواد الأولية عن طريق ناقل آلي بين صوامع التخزين و الوحدات الإنتاجية.

2. مرحلة التقطيف الأولي:

بعد تموين مغازن الورشات تلي ذلك عملية التنظيف الأولي، حيث تمر كميات القمح داخل الآلات الخاصة بالتنظيف الأولي التي تقوم بتنقية القمح من الزوائد و الشوائب الكبيرة، حيث توجد آلات خاصة لتنقية القمح من مادة المديد، و أخرى تقوم بتصفية المجارة والحصى، ومن خلال هذه المرحلة يكون القمح قد زالت منه معظم الشوائب والأوساخ.

مرحلة التنظيف النهائى:

في هذه المرحلة تنتقل كميات القمح بواسطة مضغات هوائية إلى نوع داني من أجهزة التنظيف، حيث تتميز هذه الأجهزة بأنها تقوم بحركات إهتزازية لحبيبات القمح ولها ميل محدد للسطح الذي فوقه كميات القمح، حيث يتم تدحرج حبيبات القمح إلى الأسفل، وتجمع في مجاري التخزين، أما باقي الشوائب المتبقية من عملية المتطيف الأولي فإنها ترسل إلى الأعلى إلى سلة الأوساخ.

4ـ مرحلة إضافة المياه:

تكون لكميات القمح الصافية المخزنة درجات رطوبة مغتلفة، و هنا يقوم مسؤول الإنتاج بإضافة كميات من الماء حتى تصبح درجة الرطوبة ما بين 15 و 5.51%، حيث هذه الدرجة محددة وفقا لمايير تقنية، و ذلك من اجل تسهيل عملية الطحن فيما بعد، وكذلك لمساعدة فصل الفلاف الخارجي الذي تنتج عنه بقايا الطحن، وهناك أجهزة خاصة تقوم بتحديد كميات الماء المضافة و أخرى لمراقبة درجات الرطوبة.

5 فترة الانتظار التقني:

من أجل امتصاص القمح لكميات الماء المضافة فإنه يتطلب وقتا للقيام بذلك، بالإضافة إلى رفع درجات الرطوية إلى المستوى المرغوب، و تختلف فترة الانتظار حسب نوعية القمح، حيث نجد أن متوسط الانتظار للقمح الصلب هو 4 ساعات، بينما القمح اللين يصل حتى 8 ساعات، و كذلك حسب درجة الرطوية الأولية في المادة التي تتراوح بين 7 إلى 10 %.

6ً. عملية الطحن:

في هذه المرحلة تقوم آلات الطحن بكسر حبيبات القمح وفقا لمتطلبات التقنية الموضوعة من طرف مصلحة الإنتاج، و ذلك من أجل الحفاظ على خصوصية حبة القمح، وكذلك لفصل الفلاف الخارجي عن اللب.

7. عملية الغربلة:

تلي كل عملية طحن مباشرة عملية غربلة ، حيث تمر جزيئات القمح المكسورة على غربال مصنف تقنيا حمس درجات انفتاح و انفلاق المسامات، و تنتج عن هذه العملية إما جزيئات خشنة ترجع لعملية الطحن مجندًا، و إما مادة جاهزة قابلة للتصنيف، وتشكل عمليتي الطحن والغربلة حلقة مغلقة أي لا تتوقف عملية الطحن حتى يتم تصنيف الجزيئات إلى مادة جاهزة.

8. مرحلة تجميع الأصناف و تخزينها:

ينتج عن عملية الفربلة تصنيف الجزيئات حيث يعبر كل صنف على نوع من المنتوج، و يسلك كل صنف مجرى معين ينتهي به المطاف إلى صوامع التخزين للمواد الجاهزة.

9 مرحلة التوضيب والتخزين:

بعد عملية التخزين في صوامع الورشات للمادة الجاهزة تأتي عملية التوضيب، حيث يقوم العامل بتعضير الأكياس، و بمجرد وضع الكيس على فتحة قنوات التفريغ و الضغط، على الزر تتم عملية التفريغ تلقائيًا مع الوزن المحدد، و من ثم مرور الأكياس على آلة الخياطة بمد وضع بطاقة البيانات الخاصة للمنتج (مثل تاريخ الإنتاج، و مدة الإستهلاك...).

وبعد ذلك يتم إخراج المنتوج من الورشات إلى مساحات التخزين بناقلات خاصة ، ومنها يصبح المنتوج جاهزا للتسويق.

ثَالثاً-- الهيكل التنظيمي للوسلة مطاحن الحضنة بالسيلة:

- -المديرية العامة: يشرف على تسييرها مدير وحدة له عدة مهام أهمها:
 - 1. التنسيق بين مختلف مصالح المؤسسة
 - 2 التنسيق بين الوحدة ومثيلاتها من نفس القطاع.
 - التنسيق بين الوحدة والمؤسسة الأم.
 - وتستعين المديرية العامة بعدة مصالح تتمثل في:

- الأمانة العامة: تابعة للمدير العام وتقوم بتسجيل البريد الصادر والوارد، وطبع
 المراسلات الصادرة عن المديرية العامة.
- 2ـ مكتب مساعد الأمن والرقابة: و مهمته حماية الشركة داخليا وكذا الوقاية خاصة من ناحية الحرائق، السرقة، وحركة مختلف وسائل النقل في الوحدة وحمايتها من مختلف الأخطار.
- 3- المستشار القانوني: يقوم المدير العام باستشارته أو بمناقشته في القرارات التي سوف تصدرها المؤسسة وذلك لتفادي الوقوع في خطأ قانوني، وهو محامي الشركة والمكلف بالمنازعات التي تدخل فيها سواء كانت بين الشركة ومورديها أو زيائتها أو داخل الوحدة.
 - 4. المحاسب: يقوم بمساعدة المدير العام في مراجعة الحسابات.
- مساعد مكلف بالنوعية: مكلف بمراقبة نوعية الإنتاج وفقا للمعايير المحددة
 سواء كانت هذه المعايير تخص الكهية، التغليف أو الحودة.

وتشرف المديرية العامة على كل من مديرية الاستغلال ومديرية الإدارة والمالية:

أ) مديرية الاستقلال:

تتمثل مهمة مدير الاستغلال في تزويد المدير العام بكل المعلومات الخاصة بالاستغلال، وتنقسم هذه الدائرة إلى خمسة مصالح:

- أــ مصلحة التموين: وهذه المصلحة خاصة بدخول المواد واللوازم الخاصة بعملية الاستغلال وتتقسم إلى شرعين هما:
 - ـ فرع التعيير و شراء الحبوب: ومهمته شراء الحبوب وتعيير التوعية.
 - .. فرع المشتريات: وهذا الفرع خاص بتسجيل كل عمليات الشراء.
- مصلحة الصيانة: مهمتها إصلاح التعطلات الخاصة بآلات الإنتاج، وتشغيل هذه الأجهزة 24ساعة/24 ساعة، و تتفرع هذه المسلحة إلى:
 - فرع الإلكتروميكانيك والكهرياء: ومهمته صيانة التجهيزات الكهربائية.
 - .. فرع الميكانيك العام: وهو فرع خاص بصيانة الآلات الطاحنة والشاحنات.

3. مصلحة الإنتاج: مهمتها خاصة بالعملية الإنتاجية الكاملة، أي من دخول المادة الأولية إلى خروجها كمادة مصنعة مرورا بكل دورات العملية الإنتاجية، وتهتم برسم وتنظيم مخطط الإنتاج وعمليات تنفيذه في ورشات الإنتاج، والعمل على احترام كل مراحل الإنتاج وطرق تنفيذها. وتنقسم هذه المصلحة إلى مصنعين هما:

.. مصنع التحويل رقم (01): يضم آلات تحويل القمح الصلب إلى سميد بطاقة إنتاجية قدرها 5000 فتطار خلال 24 ساعة.

_ مصنع التحويل رقم (02): يضم آلات تحويل القمح الصلب و اللين إلى سميد وفرينة على الترتيب بطاقة إنتاجية 1500 فتطار من القمح الصلب و 1500 فتطار من القمح اللين خلال 24 ساعة.

كما أن هذه المسلحة تتفرع إلى ثلاثة فروع:

فرع محاسبة المواد، فرع الطحن و الإنتاج، فرع الشحن و التوضيب.

4. مصلحة تسيير المخزونات: تتكفل بتخزين المواد الأولية والمنتجات ودورها الرئيسي هو تسجيل حركة المخزون و القيام بعمليات الجرد الشهرية والسنوية، وتتفرع إلى ثلاثة فروع متمثلة في فرع استقبال وتخزين الحبوب، فرع تسيير محزونات الأكياس، فرع تسيير قطم الفيار و التجهيزات.

مصلحة التسويق: بعد خروج المنتوج من الدورة الإنتاجية تقوم هذه المصلحة
 ببيع وتمريف المنتوج وتنقسم هذه المصلحة إلى فرعين هما:

- فرع التوزيع: ويقوم ببيع المنتجات حسب الزيائن الموقعين على دفاتر التوريد.

.. فرع المبيعات: وهو فرع مكلف بتسجيل كل عمليات البيع التي قام بها فرع التوزيع

ب) مديرية الإدارة و المالية:

ومهمتها إدارة المصالح المالية و التنسيق بينها، وتتمثل في:

مصلحة المحاسبة والمالية: تعتبر من أهم المصالح حيث أن لها علاقة مع جميع المصالح الأخرى ويقع على عائقها تسجيل كل العمليات المتعلقة بالنشاط التجارى مع

الوحدات. و تتفرع هذه المملحة إلى: فرع المائية و الصندوق، فرع المحاسبة العامة، فرع المحاسبة والمبيدات.

 مصلحة الموارد البشرية: لها علاقة مباشرة مع العمال حيث تهتم بالشؤون الإدارية للعمال، وتتفرع هذه المصلحة إلى ثلاثة فروع هي:

-فرع تسيير المستخدمين.

-فرع الأجور.

-فرع الخدمات الاجتماعية.

3. مصلحة الوسائل العامة: وهي التي تشرف على جميع التجهيزات والوسائل

العامة داخل المؤسسة.

و يمكن تلخيص البيكل التنظيمي للمؤسسة في المخطط الآتي:

الأسقة العامة
الأستثار القانوني مسلحة النوعية مسلحة الأمن والرقابة مسلحة مراجعة المستثار القانوني المسابقات المسابقات والمالية المسابقات الم

الشكل (25)

الهيكل التنظيمي الوسسة مطاحن الحضنة - المسيلة -

الصدر: مديرية الإدارة والمالية.

المبحث الثاني تشخيص الوضعية المالية للمؤسسة

قبل دراسة خزينة المؤسسة من الضروري دراسة الوضعية المالية للمؤسسة واخذ نظرة عامة على التسيير المالي، من وجهة نظر التحليل المالي، للتعرف على مدى سلامة المركز المالي للمؤسسة، ثم حساب الخزينة من خلال التوازنات المالية للمؤسسة، باعتبارها مؤشرا مهما يعتمد عليه في تقييم الوضعية المالية، والتعرف على كيفية تشكل هذه الخزينة آخذين في الاعتبار جدول تدفقات الخزينة لمجلس خبراء المحاسبة الفرنسي.

لقد تم حصر مدة الدراسة في الفترة (2002,2000) بإعتبارها أحدث فترة والتي واجهت المؤسسة فيها صعوبات إنتاجية وتسويقية مختلفة.

ونعتمد في دراسة الوضعية المالية للمؤسسة على مقارنة ميزانيات السنوات الشنوات الشائلة، لان التحليل الثابت لميزانية المؤسسة ليس له أهمية كبيرة إذا لم يكن مقترنا بالتحليل الديناميكي أو المتحرك، وهذا ما يسمى بمقارنة الميزانيات لسنوات متتالية لنفس المؤسسة.

إن هذه القارنة التي تتم باستعمال الأرقام المطلقة والنسب المالية المختلقة ورؤوس الأموال العاملة، تبين التغيرات التي تطرأ على الميزانية خلال السنوات (2000-2001 م 2002)، وما إذا كانت مناسبة أو لا، أي في التحسن أو في التدهور، وبالتالي تسمح بأخذ حكم على السيامات المالية المتخذة من طرف مسيرى المؤسسة.

الطلب الأول الانتقال من الميزانيات الماسبية إلى الميزانيات المالية للفترة (2002–2000)

بعد الحصول على الميزانيات المحاسبية للسنوات (2000_2001_2002) على التوالي ثم تزويدنا بالمعلومات الإضافية الخاصة بحكل سنة.

أولاً- الميزانية المالية لسنة 2000.

1) الملومات الإضافية:

- قدرت القيمة الحقيقية للأراضى ب153256000 دج
- إنخفضت القيمة الحقيقية لتجهيزات الإنتاج عن القيمة المحاسبية ب2497670.99 دج
- مخزون الأمان يقدرب30% من المواد واللوازم والمنتوجات تامة الصنع.
- المؤونة المخصصة للزيائن الشكرك فيهم مبررة، حيث شكلت هذه المؤونة بمد
 حساب قيمة الزيائن الذين سوف لن سندوا ما عليهم.
 - قيمة الزبائن المشكوك فيهم تقدر ب115411608 دج.
- إتضح أن 30% من الزيائن المشكوك فيهم لن يسدوا ما عليهم إلا بعد16 شهرا، أما الباقي سوف يتم التسديد في اقل من ثلاثة أشهر.
 - مؤونة الأعباء والخسائر المحتملة غير مبررة، ونسبة الضربية 30%.
- الديون اتجاه الشركاء والشركات الحليفة والتي تسدي الأجل الطويل تقدر
 ب 859261044.57 دج، والباقى تعتبر ديون قصيرة الأجل.
 - ديون الاستثمار تسدد في أقل من سنة.
 - نتيجة الدورة قسمت بالشكل التالي:
 - إحتياطات قانونية قبرت ب9623436.51 دج
 - · نتيجة موزعة على الماهمين قدرت ب207000000 دج.
 - نتيجة موزعة على العمال قدرت ب11722000 دج.
 - مصاريف انعقاد مجالس الإدارة 228000 دج.

والباقى تم اعتباره إحتياطات اختيارية.

ملاحظة:

♦ الحساب 51: ديون شبه ضريبية، تسجل فيه الديون المنوحة من تعاونية الحبوب والخضر الجافة (CCLS) نتيجة الفاقية خاصة بينها وبين المؤسسة، لذلك أفرد لها حساب خاص وهو 51، ويرصد إلى الحساب 67 رسوم وإتاوات شبه ضريبية.

♦ الحساب41؛ حقوق شبه ضريبية، تسجل فيه حقوق المؤسسة على تعاونية الحبوب والخضر الجافة(CCLS) نتيجة اتفاقية خاصة بينهما لذلك أفرد لها حساب خاص وهو 41، ويرصد إلى الحساب 76منح وعلاوات شبه ضريبية.

2) الميزانية المالية:

بعد تصحيح عناصر الأصول وعناصر الخصوم ثم الحصول على الميزانية المالية لسنة (2000):

جدول (14) الميزانية المالية بتاريخ 2000/12/31

المبلغ	القمعوم	المبلغ	الأصول
748 288 847,90	الأموال الخاصة	1 090 547 954,00	الأصول الثابتة
479 000 000,00	راس المال الاجتماعي	30 000 000,00	قيم معنوية
150 891 169,72	الاحتياطيات	153 276 000,00	أراشي
1 346 891,79	إعانات الاستثمار	791 797 130,24	تجهيزات الإنتاج
36 620 343,84	مؤونة الأعياء و الخسائر الحتملة	15 956 182,12	تجهيزات اجتماعية
9 623 436,51	نتيجة موجهة للاحتياط القانوني	64 895 159,47	مخزون الأمان
41 083 965,01	هرق إعادة التقدير	34 623 482,40	زيائن مشكوك فيهم
29 723 041,00	نتيجة موجهة للاحتياط الاختياري	151 422 038,73	فيم الإستقلال
859 261 044,57	الديون طويلة الأجل	133 064 957,60	مواد واوازم
859 261 044,57	ديون تجاه الشركاء والشركات الطيفة	18 357 081,13	منتجات تأمة الصنع
1 191 519 457,00	ديون قمبيرة الأجل	998 528 278,60	ميم فابلة للتحميل
453 011 082,82	ديون شبه جباثية	381 933 391,88	حقوق المشزونات (حقوق شبه جيائية)
2 917 632,92	ديون الاستثمار	300 018 800,00	حقوق اللإستتمارات
23 061 054,66	ديون المخزونات	18 050 229,97	حقيرق علين اليشركاء
90 468 208,21	ديون الاستغلال	376 835,94	والشركات الطيفة تسبيفات على الفير
2 433 354,67	معجوزات للقير	111 685 668,99	سبيقات الإستقلال
590 500,00	تسبيقات تجارية	105 669 306,48	زبائن عاديين

1 569 443 307,00	ضربية على مرونة الأعياء والخسائر غير ميررة	80 788 125,60	زيائن مشكوك فيهم
207 000 000,00	أرباح موزعة على الساهمين	5 920,00	حسابات الخمنوم المديثة
11 722 000,00	نتيجة موزعة على العمال	558 571 077,55	القيم الجاهزة
228 000,00	مصاريف انعقاد مجالس الادارة	558 571 077,55	البنك
384 393 190,28	ديون تجاه الشركاء والشركات الحليفة		
2 799 069 349,00	مجموع الخصوم	2 799 069 349,00	مجموع الاصول

ثانياً - الميزانية المالية لسنة (2001):

1) المعلومات الإضافية:

- قدرت القيمة الحقيقية للأراضي ب178822000 دج.
- انخفضت القيمة الحقيقية لتجهيزات الإنتاج عن القيمة المحاسبية الصافية بـ
 678036.50
 - مخزون الأمان يقدرب90% من المواد واللوازم والمنتوجات تامة الصنع.
- المرونة المخصصة للزيائن المشكوك فيهم مبررة، حيث شكلت هذه المؤونة بعد
 حساب قيمة الزيائن الذين سوف لن يسندوا ما عليهم .
 - قيمة الزيائن المشكوك فيهم تقدر ب35506188.34 دج.
- إتضح أن ما قيمته 9624300 دج من الزبائن المشكوك فيهم لن يسددوا ما
 عليهم إلا بعد18 شهرا، أما الباقي سوف يسند في الأجل القريب.
- الديون اتجاه الشركاء والشركات الحليفة والتي تسد في الأجل الطويل تقدر
 بـ814036779.07
 والباقي تعتبر ديون قصيرة الأجل.
 - ديون الاستثمار تسدد في أقل من سنة.

2) الميزانية المالية:

بعد تصحيح عناصر الأصول وعناصر الخصوم ثم الحصول على المزانية المالية لسنة (2001):

جدول (15) الميزانية المالية بتاريخ 2001/12/31

الأصول	الميلغ	الخصوم	الميلغ
الأمسول الثابتة	907 505 696,10	الأموال الخاصة	686 126 182,90
قيم مىنوية	30 000 000,00	راس المال الاجتماعي	479 000 000,00
أراضي	178 822 000,00	الاحتياطيات	190 237 647,23
تجهيزات الإنتاج	639 087 071,40	إعانات الاستثمار	748 273,35
تجهيزات اجتماعية	13 599 739,11	مؤونة الأعباء والخسائر المحتملة	-
مخزون الأمان مواد و لوازم	35 758 271,91	نتيجة موجهة للاحتياط القانوني	~
مخزون الأمان منتجات تامة	614 313,64	فرق إعادة التقدير	68 449 599,50
الصنع زبائن مشكوك فيهم	9 624 300,00	نتيجة موجهة للاحتياما الاختياري	52 309 337,19_
قيم الإستغلال	85 850 858,29	الديون طويلة الأجل	814 036 779,07
بضائع	82 017,00	ديون تجاه الشركاء والشركات الطيفة	814 036 779,07
مواد ولوازم	83 435 967,79	ديون قصيرة الأجل	836 101 307,50
منتجات تامة السنع	1 433 398,50	ديون شبه جبائية	455 911 924,79
مخزونات لدى الفير	899 475,00	ديون الاستثمار	41 507,53
قيم قابلة للتحصيل	1 070 618 767,00	ديون المغزونات	42 232 515,51
حقوق المضرونات (حضوق شبه جباثية)	384 337 280,54	ديون الاستقلال	6 501 984,72
حقوق الإستتمارات	503 606 299,68	محجوزات للغير	1 214 455,55
تسبيقات على الفير	323 658,15	تسبيقات ثجارية	302 222,50
تسبيقات الإستقلال	74 309 835,38	ضربية على موونة الأعباء والخماثر غير مبررة	-
زيائن عاديين	821 598 058,26	أرياح موزعة على الساهمين	-
زياثن مشكرك فيهم	25 881 888,34	نتيجة موزعة على العمال	-
حسابات الخمسوم المنيئة	_	مصاريف انعقاد مجالس الإدارة	-
القيم الجاهزة	272 288 948,48	ديون تجاه الشركاء والشركات الحليفة	329 896 697,00
البنك	272 288 948,48		
مجموع الأصول	2 336 264 269,00	مجموع الخصوم	2 336 264 269,00

ثالثاً - اليزانية المالية لسنة (2002):

1) المعلومات الإضافية:

- قدرت القيمة الحقيقية للأراضى ب194149600 دج.
- انخفضت القيمة الحقيقية لتجهيزات الإنتاج عن القيمة المحاسبية الصافية ب 1721033.58 دج.
 - مخزون الأمان يقدرب20% من المواد واللوازم والمنتوجات تامة الصنع.
- المؤونة المخصصة للزبائن المشكوك فيهم مبررة، حيث شكلت هذه المؤونة بعد
 حساب قيمة الزبائن الذين سوف لن يسندوا ما عليهم.
 - فيمة الزيائن المشكوك فيهم تقدر ب 66524268.52 دج.
- إتضح أن ما قيمته 12855744 دج من الزيائن المشكوك فيهم لن يسددوا ما
 عليهم إلا بعد سنة، أما الباقي يسدد في أقل من سنة.
- الديون اتجاء الشركاء والشركات الحليفة والتي تسدد في الأجل الطويل تقدر
 بـ768812513.57 دج، والباقي تعتبر ديون قصيرة الأجل.
 - ديون الاستثمار تسند في أقل من سنة.

2) الميزانية المالية:

بعد تصحيح عناصر الأصول وعناصر الخصوم تم الحصول على الميزانية المالية لسنة (2002):

جدول (16) الميزانية المالية بتاريخ: 2002/12/31

المبلغ	الخصوم	اللبلغ	الأمبول
546 033 650,20	الأموال الخاصة	784 830 471,00	الأمنول الثابتة
479 000 000,00	رأس المال الاجتماعي	30 000 000,00	فيم معنوية
190 237 647,23	الاحتياطيات	194 149 600,00	أراشى
149 654,91	إعانات الاستثمار	483 051 963,70	تجهيزات الإنتاج
3 391 616,05	مؤونة الأعياء و الخسائر المحتملة	11 244 608,60	تجهيزات اجتماعية
52 309 337,19	نتيجة رهن التخصيص	53528554,68	مخزون الأمان
2 374 131,23	فرق إعادة التقدير	12 855 744,00	زيائن مشكوك فيهم
546 033 650,20	مزونة الأعباء و الخسائر موجهة للاحتياط	215 666 041,70	هيم الإستغلال
159 544 264,09_	نتيجة الدورة	1 551 823,05	بضائم
768 812 513,57	الديون طويلة الأجل	179 916 450,70	مواد ولوازم
768 812 513,57	ديون تجاء الشركاء والشركات الحليفة	34 197 767,99	منتجات تامة الصنع
959 150 507,30	ديون قصيرة الأجل	1 177 169 876,00	هيم فابلة للتحصيل
459 406 878,94	ديون شبه جبائية	387 874 792,75	حقوق المخزونات (حقوق شبه جياثية)
_	ديون الاستثمار	452 936 854,80	حقوق الإستتمارات
73 024 482,52	ديون المخزونات	106 473 961,08	حقوق على المشركاء والشركاء
7 839 327,02	ديون الاستفلال	160 430,77	تسبينات على الغير
1 307 990,74	محجوزات تلفير	72 718 432,50	تسبيتات الإستغلال
507 797,00	تسبيقات تجارية	103 336 879,70	زيائن عاديين
1 017 484,81	ضريبة على مرونة الأعسباء والخسائر غير مبررة	53 668 524,52	زيائن مشكوك فيهم
-	أرياح موزعة على الساهمين	96 330 282,84	القيم الجاهزة
-	نثيجة موزعة على العمال	96 330 282,84	الينك
-	مصاريف انعقاد مجائس الإدارة		
	ديون تجاه الشركاء والشركات		
-	الحليفة		
2 273 996 671,00	مجموع الخصوم	2 273 996 671,00	مجموع الأعنول

رابعاً - الميزانيات المالية المختصرة:

جدول (17) الميزانية المالية المختصرة لمؤسسة مطاحن الحضنة بثاريخ 2000/12/31

النسبية ٪	الملغ	الخمنوم	النسية ٪	المبلغ	الأمنول
26,75	748288847,40	الأموال الخاصة	38,96	1090547954,00	أصول ثابتة
30,69	859261044,6	الديون طويلة الأجل	61,04	1708521395,00	أصول متداولة
42,58	1191519457,00	الديون قصيرة الأجل	5,40	151422038,75	قيم الاستفلال
			35,68	998528278,70	قيم قابلة للتحميل
			19,96	558571077,55	قيم جاهزة
100,00	2799069349,00	مجموع الخصوم	100,00	2799069349,00	مجموع الأعنول

جدول (18) الميزانية الماثية المختصرة لمؤسسة مطاحن الحضنة بتاريخ:2001/12/31

%	المبلغ	الخصوم	%	المبلغ	الأصول
29,36	686126182,90	الأموال الخاصة	38,84	907505696,10	أصول ثابتة
34,84	814036779,1	الديون طويلة الأجل	61,16	1428758574,00	أصول متداولة
35,80	836101307,50	النيون قصيرة الأجل	3,67	85850858,29	قيم الاستفلال
			45,82	1070618767,00	قيم قابلة للتحصيل
			11,67	272288948,48	قيم جاهزة
100,00	2336264269,00	مجموع الخصوم	100,00	2336264269,00	مجموع الأصول

جدول (19) الميزانية المالية المختصرة المسمعة مطاحن الحضنة بتاريخ:31 /2002/

%	الميلغ	القصوم	%	المبلغ	الأصول
24,01	546033650,20	الأموال الخاصة	34,51	784830471,00	اصول ثابتة
33,80	768812513,6	النيون طويلة الأجل	65,49	1489166200,54	أصول متداولة
42,19	959150507,30	النيون قصيرة الأجل	9,48	215666041,70	قيم الاستفلال
			51,76	1177169876,00	قيم قابلة للتحصيل
			4,25	96330282,84	قيم جاهزة
100,00	2273996671,00	مجموع الخصوم	100,00	2273996671,00	مجموع الأصول

المطلب الثاني دراسة البنية المالية للمؤسسة

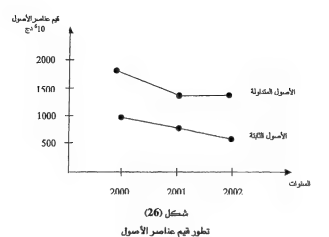
يقصد بدراسة البنية المالية للمؤسسة دراسة عناصر الميزانية (الأصول والخصوم)، أو يعبارة أخرى مصادر التمويل التي مولت بها المؤسسة أصولها وهيكل الأصول (الاستخدامات).

أولاً - دراسة عناصر الأصول:

خلال فترة الدراسة كانت تغيرات هيكل الأصول كالتالي:

الخِدول (20) تطور قيم عناصر الأصول

السنوات	200011		مىنة 2001		سنة 002	2
الأصول	الميلغ	التسية	المبلغ	الثسية	المبلغ	النسية
الأصول انثابتة	1090547954	%38.96	907505696.1	%38.84	784830471	%34.51
الأمدول المتداولة	1708521395	%61.04	1428758574	%61.16	1489166200	%65.49
قيم الإستفلال قيم قابلة للتحصيل قيم جامزة	151422038.73 998528278.6 558571077.55	%5.40 %35.86 %19.96	85850858.29 1070618767 272288948.48	%3.67 %45.82 %11.67	215666041.7 1177169876 96330282.84	%9.48 %51.76 %4.25
المجموع	2799069349	%100	2336264269	%100	2273996671	%100



يتضح من الشكل (26) ما يلي:

- أن الأصول الثابتة لها وزن نسبي أقل من الأصول المتداولة ضمن هيكل الأصول، كما أنها في تناقص مستمر، ويرجع ذلك إلى إهتلاك تجهيزات الإنتاج وعدم تجديدها من طرف المؤسسة، وكذا انخفاض قيمة التجهيزات الاجتماعية رغم الزيادة في قيمة الأراضي وثبات القيم المعنوية خلال السنوات الثلاثة، ومع ذلك فالأصول الثابئة تضم أصولا غير حقيقية مثل الزيائن المشكوك فيهم.
- أن الأصول المتداولة لها وزن نسبي اكبر مقارنة بالأصول الثابتة ضمن هيكل الأصول، كما أنها في ترايد مستمر، ويرجع ذلك إلى زيادة القيم القابلة للتحصيل إزديادا مطردا خلال السنوات الثلاثة، وهذا ما يعكس التسهيلات التي تقدمها المؤسسة للزيائن من جراء المنافسة الشديدة للخواص لها في هذا الميدان، وكذا زيادة فهمة سندات التوظيف في سنة 2001، وتراجعها الطفيف سنة (2002) بحيث أن القيم

ومع ذلك يمكن تسجيل تراجع قيم الإستغلال من5.40% من مجموع الأصول سنة (2002)، وهنا السنة (2002)، وهنا التنبذب راجع إلى 3.67% سنة (2001)، وهنا التنبذب راجع إلى عدم التحكم في المخزون من جراء تقلب اسعار المواد واللوازم وعدم المرونة في تصريف المتوجات التامة الصنع.

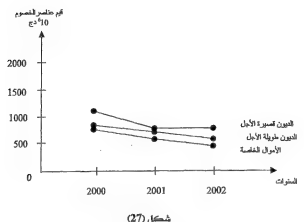
القيم الجاهزة في انخفاض مستمر خلال السنوات الثلاثة، بحيث أنها شكلت 19.96 من مجموع الأصول سنة (2000) ثم انخفضت إلى11.67% سنة (2001) لتصل إلى 4.25% سنة (2002).

ثانياً-دراسة عناصر الخصوم:

الخصوم تمثل مصادر التمويل التي لجأت إليها المؤسسة لتمويل أصولها. خلال فترة الدراسة كانت تفيرات هيكل الخصوم كالتالي:

الجدول (21) تطور قيم عناصر الخصوم

	سنة2002		سنة2001	:	سنة 2000	السنوات
التسية %	الميلغ	النسية %	المبلغ	السية %	المبلغ	الغموم
						الأموال الدائمة
57.81	1314846164	64.2	1500162962	57.42	1607549892	ا) الأمسوال
24.01 33.80	546033650.2 768812513.57	29.36 34.84	686126182.9 814036779.07	26.73 30.69	748288847.9 859261044.57	الخاصة ب) النيون طويلة الأجل
42.19	959150507.3	35.8	836101307.5	42.58	1191519457	النبين قميرة الأجل
100	2273996671	100	2336264269	100	2799069349	المجموع



تطور اليم عناصر الخصوم

يتضح من الشكل (27) ما يلي:

♦ الأموال الخاصة: يتضع من الشكل (27) إعلاه واعتمادا على مؤشر الأموال الخاصة، أن الأموال الخاصة في تناقص مستمر، فبعد أن حققت المؤسسة نتيجة الحاصة، أن الأموال الخاصة في 2001 إلى خسارة بالرغم من تدعيم الأموال الخاصة بإحتياطات إضافية. وفي سنة 2002 انخفضت قيمة الأموال الخاصة أكثر نظرا لتعرض المؤسسة إلى خسارة تقدر بثلاث أضعاف خسارة السنة السابقة.

♦ الديون طويلة الأجل: الديون طويلة الأجل متمثلة في ديون تجاه الشركاء والشركاء والشركاء والشركاء والشركات الحليفة فقط، إذ أنها عبارة عن أموال مقدمة من طرف المؤسسة الأم (رياض سطيف) في شكل ديون تسند على مدى عشرين سنة ابتدءا من سنة (1999) حسب أقساط سنوية مضافا إليها الفائدة (انظر الملحق 04)، واعتمادا على مؤشر الديون طويلة الأجل تجد أنها في انخفاض مستمر باعتبار أنها في كل سنة تسند قسط

القرض، لذا فهي في تناقص، مع العلم أن المؤسسة لم تلجأ إلى الحصول على قروض طويلة الأجل.

♦ الديون قصيرة الأجل: من الشكل (27) يمكن ملاحظة أن القروض قصيرة الأجل في تنبذب، حيث أنها انخفضت سنة 2001، وهذا راجع إلى انخفاض ديون الاجل في تنبذب، حيث أنها انخفضت سنة الأجل تجاه الشركاء والشركات العليمة. ثم ارتفعت قيم القروض قصيرة الأجل سنة 2002، نظرا لارتفاع قيمة ديون المخزونات وزيادة ديون الاستغلال والتسبيقات التجارية وكذا الضربية على مؤونة الأعباء والخسائر غير المبررة، والديون قصيرة الأجل المتحصل عليها من المؤسسة الأم (ديون تجاه الشركاء والشركاء والشركاء الحليفة).

الملاب الثالث دراسة توازن البنية المالية للمؤسسة

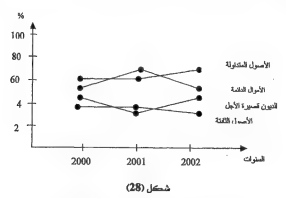
توازن البنية المالية تعنى توازن الهيكل المالي مع هيكل الأصول.

أولاً - وشعية البنية المالية:

يمكن توضيح توازن البنية المالية من خلال جدول البنية المالية للمؤسسة وجدول نسب بنية الميزانية.

جدول (22) تطور البنية المالية للمؤسسة خلال الفترة (2000 ـ 2002)

السنوات	سنة 2000		سنة 2001	2	سنة 902	20
المهيان	المبلغ	التسبة %	المياغ	النسية%	المبلغ	النسية%
الخصوم	1607549892	57.42	1500162962	64.20	1314846164	57.81
. الأموال لدائمة	748288847.9	26.73	686126182.93	29.36	546033650.2	24.01
. الأموال الخاصة . الديون طويلة الأجل	859261044.57	30.69	814036779.07	34.84	768812513.57	33.80
ـ الديون قمبيرة الأجل	1191519457	42.58	836101307.5	35.80	959150507.3	42.19
مجموع الخصوم	2799069349	100	2336264269	100	2273996671	100
الأصول	1090547954	38.96	907505696.1	38.84	784380471	34.51
. الأصول الثابتة	1708521395	61.04	1428758574	61.16	1489166200	65.49
، الأمبول المتداولة . فيم الاستفلال	151422038.73	5.40	85850858.29	3.67	215666041.7	9.48
. القيم القابلة التعيميل	998528278.7	35.68	107061 87 67	45.82	1177169876	51.76
ـ القيم الجاهزة	558571077.55	19.96	272288948.48	11.87	96330282.84	4.25
مجموع الأصول	2799069349	100	2336264269	100	2273996671	100



تطور البنية المالية للمؤسسة خلال الفترة (2002-2000)

جدول (23) ثمىب بنية الميزانية للفترة (2002-2000)

المبتو				
_	التسب	سنة 2000	سنة 2001	سنة 2002
1	نسبة التمويل الدائم=	/1607549892)	/1500162962)	/1314846164)
	الأموال الدائمة/الأصول الثابتة	(190547954	(907505696.1	(784830471
		1.47=	1.65-	1.67=
2	سببة التبويل الخاص=	/748288847.9)	/686126182.9)	/546033650.2)
	الأموال الخاصة/الأصول الثابثة	(1090547954	(907505696.1	(784830471
	, 25	0.68=	0.75∞	0.69=
3	نسبة السيولة المامة=	/1708521395)	/1428758574)	/1489166200)
	الأصول المتداولة/الديون قصيرة الأجل	(1191519457	(836101307.5	(959150507.3
		1.43=	1.70-	1.55=
4	نسبية الخزينة المامة=	/1557099356)	/1342907715)	/1273500159)
,	(القيم القابلة التحصيل+القيم الجاهزة)/ديون	(1191519457	(836101307.5	(959150507.3
	الصيرة الأجل	1.30=	1.60=	1.32=
5	نسية الخزينة الحالية =	558571077.55	272288948.48)	/96330282.84)
	القيم الجاهزة/ديون قصيرة الأجل	(1191519457/	(836101307.5/	(959150507.3
	3	0.49≈	0.32=	0.10=
6	نسية قابلية السداد=	/2799069349)	/2336264269)	/2273996671)
	مجموع الأصول/مجموع الديون	(2050780501	(1650138087	(1727963021
	J. J. L. J.	1.36=	1.41=	1,31=
7	نسية الاستقلالية المالية -	/748288847.9)	/686126182.9)	/546033650.2)
	الأموال الخامة/مجموع الديون	(2050780501	(1650138087	(1727963021
		0.36=	0.41=	0.31=
8	نسية سيولة الأمنول=	/1708521395)	/1428758574)	/1489166200)
	الأصول المتداولة/مجموع الأصول	(2799069349	(2336264269	(2273996671
		0.61=	0.61=	0.65=

من خلال الجدول(22) و الشكل(28) يمكن استنتاج ما يلي: 1 - أن الأموال الدائمة تغطي الأصول الثابتة في السنوات الثلاثة وهذا ما تؤكده نسبة التمويل الدائم حيث أنها أكبر من الواحد، وهي في تزايد من سنة لأخرى، ففي سنة (2000) كانت تساوى 1.47 ثم ارتفعت إلى 1.65 سنة (2001) وصولا إلى 1.67 سنة (2002).

وهذا يدل على وجود رأس مال عامل موجب بنسبة الفائض من الأصول ثابتة (2002) وهذا الحراس المال يغطي مجموع قيم الإستغلال، وهذه الحالة جيدة في السنوات الثلاثة رغم التغيرات الطفيفة في النسب، وعليه فشرط التوازن المالي الإجمالي محقق.

2. أن نسبة التمويل الخاص توضع درجة تغطية المؤسسة لأصولها الثابتة بأموالها الخاصة، إلا أن نسبة التمويل الخاص أقل من الواحد (انظر الجدول 23) مما يدل على الأموال الخاصة لا تغطي جميع الأصول الثابتة، وهذا ما يدل على وجود رأس مال عامل خاص سالب بنسبة الفارق عن الواحد من الأصول الثابتة. وهذه النسبة مستقرة نسبيا، فقي سنة (2002) الأموال الخاصة تمول الأصول الثابتة بنسبة 69% والباقي يمول بالديون طويلة الأجل، هذه الأخيرة التي مدة استحقاقها تدوم حتى 20 سنة إبتداءا من سنة (1999)، في حين أن إهتلاك الأصول الثابتة في المتوسط لا يتعدى 10 سنوات ابتداءا من سنة (1999)، وبالتالى لا تشكل خطرا على المؤسسة.

3ـ تعير نسبة السيولة العامة على قدرة المؤسسة على الوقاء بالتزاماتها في المدى القصير، فمن خلال نسبة السيولة العامة فلاحظ أن الأصول المتداولة تغطي الديون قصيرة الأجل في السنوات الثلاث، إلا أنها في سنة (2001) تعتبر نسبة كبيرة نوعا ما، ومعنى ذلك أن المؤسسة لا تستفيد كثيرا من الديون قصيرة الأجل في تمويل أصولها المتداولة، وهذا في غير صالحها، وأحسنها هي سنة (2000) رغم ارتفاعها عن النسبة المثالية.

4 نسبة الخزينة العامة تبين قدرة المؤسسة على تسديد ديونها القصيرة الأجل بواسطة القيم القابلة للتحصيل و القيم الجاهزة، حيث تستبعد عناصر الأصول بطيئة التحول إلى سيولة. ومن خلال الجدول يلاحظ أن القيم القابلة للتحصيل و القيم الجاهزة تستطيع تفطية الديون قصيرة الأجل بالإضافة إلى 32٪ من الديون طويلة الأجل للسنوات الثلاث وهذا ليس عقلانيا، حيث أن هذه النسبة تزيد عن الحد الأقصى (0.50)

بمقدار (1.30_0.50 = 0.80) أي يحوالي 80% على الأقل من الديون قصيرة الأجل، وكان يجب أن لا تغطى بالقيم الجاهزة لكن تغطى بمناصر الأصول الأخرى.

5. نسبة الخزينة الحالية تبين قدرة المؤسسة على التسديد الحالي للديون قصيرة الأجل، يلاحظ أن القيم الجاهزة تغطي 46% من الديون قصيرة الأجل سنة (2000). 2001 من الديون قصيرة الأجل سنة (2001).

6 نسبة قابلية السداد تقيس مدى قدرة المؤسسة عل تسديد ديونها ، فمن خلال الجدول تبدو نسبة قابلية السداد منخفضة لأنها أقل من (2) فهي لا تتمدى في أحسن الأحوال 1.42 في السنوات الثلاث وهذا ما يعني أنها لا تتمتع بقابلية التسديد أو إمكانية وفاء جيدة.

7 نسبة الاستقلالية المالية تبين مدى اعتماد المؤسسة على مصادرها الداخلية لتمويل أصولها، فالمؤسسة هنا لا تتمتع بالاستقلالية المالية في السنوات الثلاث، وهذا يضعها في موقف حرج جدا للحصول على قروض جديدة، لذا عليها تدعيم أموالها الخاصة حتى وإن كانت الديون طويلة الأجل مقدمة من طرف المؤسسة الأم.

8. سيونة الأصدول لم تختلف كثيرا خلال السنوات الثلاثة، أي أن المؤسسة تحتفظ بتوزيع أموالها إلى أصول ثابتة ومتداولة توزيعا مستقرا في السنوات الثلاثة، بعيث أن الأصول المتداولة لم تقل عن 61% من مجموع الأصول وهذا راجع إلى طبيعة نشاط المؤسسة الاستفلالي الذي يتميز بدورة استفلال قصيرة والتسهيلات الكبيرة المقدمة للزيائن في شكل قيم قابلة للتحصيل دون أن نفعل على الإهتلاكات الضخمة للاستثمارات وعدم تجديدها وهذا يؤثر على مردودية المؤسسة.

ثَانياً - دراسة التوازن المالي:

بعد دراسة البنية المالية للمؤسسة من خلال عناصر الأصول وعناصر الخصوم وتوازن البنية المالية، يتم التطرق الآن إلى دراسة التوازن المالي من خلال مؤشرات رأس المال المامل واحتياجات رأس المال العامل والخزينة.

جدول (24) مؤشرات التوازن المالي خلال القترة (2002_2000)

			_	
2002	2001	2000	موشرات التوازن المالي	المنتواد
1314846164.5 .A =784830471 530015693.54	_1500162962 -907505696.1 592657.98	_1607549892 =1090547954.7 517001937.2	رأس المال المامل الدائم = الأموال الدائمة الأمنول الثابتة	1
_546033650.2 =784830471 238796820.8	_686126182.9 =907505696.1 221379513.2_	.478288847.9 =1090547954 342259106.1_	رأس المال العلمل الشاص" الأموال الخاصة - الأصول الثابتة	2
+215666041.7 +117169876 =96330282.84 1489166200	+85850858.29 +1070618767 272288948.48 1428758574=	+151422038.73 +998528278 -558571077.55 1708521395	راس المال العامل الإجمالي " مجموع الأصول المتداولة	3
768812513.57 + =9591505073 1727263021	814036779.07 + =836101307.5 1650138087	+859261044.57 =1191519457 2050780501	رأس لَلْكُ العامل الأجنبي = معموع الديون	4
+215666041.7) _(1177169876 =9591505073 433685411.7	+85850858.29) _(1070618767 -836101307.5 320368317.5	+151422038.73) _(998528278.6 =1191519457 41569139.7_	احتسياجات رأس المائل المامسل=(قسيم الإستغلال +قيم قابلة للتصميل/ساديون قميرة الأجل — السلمات المسرطية)	5
_530015693.54 _433685411.7 _96330282.84	.592627265.98 =320368317.5 272288948.48	.51700193.2 = (41569139.7.) 558571077.55	الخصصنينة عراص المصال العامصل الدائماتيا جات رأس المال العامل	6

من خلال الجدول(24) يمكن استنتاج ما يلي:

1) رأس المال العامل:

 أ) رأس المال العامل الدأتم موجب خلال السنوات الثلاثة، وهذا يعني أن الأموال الدائعة كافية لتغملية الأصول الثابتة، وهذا ما يؤكد سلامة المركز المالي على المدى البعيد. يمكن ملاحظة أن رأس المال العامل الدائم ازداد في سنة (2001) نظرا لانخفاض الأصول الثابتة بنسبة أكبر من انخفاض الأموال الخاصة والديون طويلة الأجل، بينما انخفض في سنة (2002) نظرا لانخفاض الأموال الخاصة والديون طويلة الأجل بنسبة أكبر من انخفاض الأصول الثابتة.

لابد من الإشارة إلى أن مدة إهتلاك الأصول الثابتة في المتوسط تساوي عشر سنوات مند سنة (1997) في أنها تمتد إلى سنة (2006) في حين أن مدة استحقاق الديون الطويلة الأجل المتحصل عليها من طرف المؤسسة الأم هي عشرين سنة مند سنة (1999) أي أنه تمتد إلى سنة (2018) وهذا يجمل المؤسسة متوازنة ماليا على المدى البيد.

ب) من خلال الجدول(24) يمكن ملاحظة أن رأس المال العامل الخاص سالب
 خلال السنوات الثلاثة، أي أن الأموال الخاصة لا تغطي مجموع الأصول الثابتة.

ثقد سجل رأس المال العامل الخاص سنة (2000) مبلغ (342259106.1 ثم ارتفع سنة (342259106.1 مراتفع سنة (2001) إلى مبلغ (221379513.2) وهذا راجع إلى انخفاض فيمة الأصول الثابتة بنسبة أكبر من انخفاض الأموال الخاصة، إلا أنه انخفض في سنة (2002) إلى مبلغ (38796820.8) وهذا راجع إلى انخفاض الأموال الخاصة بنسبة أكبر من انخفاض الأموال الثابتة.

جـ) من خالال الجدول (24) يمكن ملاحظة أن رأس المال العامل الإجمالي انخفض من (1708521395) سنة (2000) إلى (1428758574) سنة (2001) وهذا راجع إلى انخفاض فيم الإستغلال و القيم الجاهزة.

وية سنة (2002) ارتفع ارتفاعا طفيفا لكنه تم تدعيم قيم الإستغلال بزيادة (2002) عن (2002) عن (2002) عن (2002) عن (2003) عن (2003) عن (2003) عن (2003) عن أنها انخفضت انخفاضا محسوسا من (272288948.48) سنة (2002) في حين تم تسجيل ارتفاع في القيم القابلة للتحصيل من (1070618767) سنة (2001) إلى (2003) (2003) عن (2003) عن (2003) عن (2003)

د) رأس المال العامل الأجنبي: يتبين أن رأس المال العامل الأجنبي إدخفض من (2000) سنة (2000)، نظرا الإنخفاض (2050780501) سنة (2000)، نظرا الإنخفاض القروض القصيرة الأجل من (1191519457) سنة (2000) إلى (2000) المنظورة سنة (2001) إضافة إلى إدخفاض المدون الطويلة الأجل بقيمة القسط المدهوع سنة (2001). بينما ارتفع نسبيا في سنة (2002) إلى(1727263021) وهذا نظرا الإرتفاع المدون قصيرة الأجل بالرغم من إنخفاض المدون طويلة الأجل بقيمة القسط المدفوع سنة (2001).

ويمكن ملاحظة أن المؤسسة تعتمد بنسبة كبيرة على رأس المال الأجنبي - خلال السنوات الثلاثة. في تمويل إستخدماتها، إلا أنها تعتمد على الديون قصيرة الأجل أكثر من الديون طويلة الأجل لأنه يتوافق وطبيعة نشاطها، باعتبار دورة إنتاجها قصيرة وأن هذه الديون قصيرة الأجل خالية من السلفات المصرفية والقروض المصرفية، وهي عبارة عن ديون المودين، محجوزات للفير في شكل ضرائب على الرواتب والأجور والاشتراكات الاجتماعية، وكذا التسبيقات التجارية وديون الاستثمار.

2) احتياجات رأس المال العامل:

لكي تكون هناك نظرة واضعة حول التوازن المالي للمؤسسة يجب مقارنة رأس المال العامل باحتياجات رأس المال العامل الأنه يعتبر مكملا له، فرأس المال العامل وحده غير كلي اللحكم على وضعية المؤسسة.

من خلال الجدول (24) تظهر أن احتياجات رأس المال العمل كانت سالبة مما يدل على أن هناك فائض في تمويل دورة الإستغلال بمقدار (41569139.7) وهذا يعني أن الموارد الدورية (قروض قصيرة الأجل) أصبحت لا تمول الاحتياجات الدورية (قيم الإستغلال والقيم القابلة للتحصيل) المتعلقة بدورة الإستغلال فقط، بل هناك فائض في التمويل. وهذا يوحي بأن سرعة دوران القروض قصيرة الأجل خلال هذه السنة آكبر من سرعة دوران الاحتياجات الدورية وهذا بسبب عدم التزامن بين التدفقات المتولدة عن دورة الإستغلال والاحتياجات المتولدة عنها.

أما بالنسبة لسنة (2001) يلاحظ أن احتياجات رأس المال العامل أصبحت موجبة، أي أن المؤسسة في حاجبة إلى تمويل احتياجاتها الدورية بمقدار (320368317.5) ويرجع ارتقاع احتياجات رأس المال العامل إلى هذا القدر بعد أن كان هناك فائض في سنة (2000) إلى ارتفاع قيم الاستغلال والقيم القابلة للتحصيل مع انخفاض الديون قصيرة الأجل أي الزيادة في العناصر المكونة لاستخدامات الدورة مع الانخفاض في موارد الدورة. بينما في سنة (2002) ازداد الاحتياج في رأس المال العامل إلى (433685411.7) نظرا لارتفاع قيم الاستغلال والقيمة القابلة للتحصيل بنسبة أكبر من ارتفاع الديون قصيرة الأجل.

3) الغزينة:

تمثل الخزينة الفرق بين رأس المال العامل واحتياجات رأس المال العامل، وتعكس المتوازن المالي للمؤسسة من عدمه، ويمكن من خلال الجدول (24) ملاحظة أن الخزينة موجية خلال السنوات الثلاثة، حيث أن رأس المال العامل أكبر من احتياجات رأس المال العامل، مما أدى إلى توفير سيولة نقدية للمؤسسة، خلال السنوات الثلاثة عفي سنة (2000) نجد أن رأس المال العامل موجب واحتياجات رأس المال العامل سالبة، أي أن المؤسسة تحقق فاتضا في التمويل يوجه إلى تدعيم الخزينة لذلك تظهر الخزينة موجبة بمقدار (558571077.55) أي قيمة رأس المال العامل مضافا إليها احتياجات رأس المال العامل لأنه يظهر بإشارة سالبة.

بينها في سنة (2001) يلاحظ أن رأس المال العامل موجب واحتياجات رأس المال العامل موجب واحتياجات رأس المال العامل كذلك موجبة، لكن رأس المال العامل أكبر من احتياجات رأس المال العامل وعليه تظهر الخزينة موجبة بعقدار (272288948.48) أي قيمة رأس المال العامل مطروحا منه احتياجات رأس المال العامل وهي الوضعية العادية للمؤسسة التي لها سلوك عادى للخزينة.

ويلاحظ في سنة (2001) انخفاض قيمة الخزينة نظرا لازدياد احتياجات رأس المال العامل . في سنة (2002) يلاحظ كنتك أن رأس المال العامل أكبر من احتياجات رأس المال العامل وكلاهما موجب لنتلك تظهر الخزينة موجبة بمقدار (96330282.84). إلا أنه يلاحظ انخفاض كبير لقيمة الخزينة سنة (2002) وهذا راجع إلى انخفاض رأس المال العامل و ازدياد احتياجات رأس المال العامل.

وعموما الخزينة موجبة خلال السنوات الثلاثة إلا أنه على المؤسسة احترام الحدود المقولة للسيولة الواجبة لأداء نشاطها.

المبحث الثالث جدول تدنقات الفزينة لمؤسسة مطاحن الحضنة هسب مجلس الفبراء الفرنسى

نتطرق في هذا المطلب إلى جدول تدفقات الخزينة لمؤسسة مطاحن الحصنة حسب مجلس الخبراء الفرنسي بفية تقسير تشكل الخزينة، وسوف نقتصر على دراسة جدول التدفقات لسنة (2002)، باعتبارها السنة التي سندرس تسيير خزينتها في المدى القصير.

المطلب الأول إمداد جدول تدفقات الفرينة لسنة (2002)

جدول (25) جدول تدهقات الخزينة لسنة (2002) حسب مجلس الخبراء القرنسي الوحدة: دج

धम्म	البيان
108917961.6	عمليات الاستفلال:
100717501,0	القيمة المضافة .
98979779,19	مصاريف المستخدمين.
15894472,53	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
_64437503,78	الفاثفن الإجمالي للاستفلال (EBE)
58481213,63	ــتكاليف استثناثية ومالية ــتكاليف أخرى
3448224,72	<i>+عناصر استثناثية</i>
8189074	التغيرة احتياجات رأس المال المامل
113317094,2	
_173013748,7	الخزينة المتولدة عن الاستفلال(A)

_	عمليات الاستثمار:
	الحيازة على الاستثمارات المادية والمنوية
	+التقازل على الاستثمارات المادية والمعنوية.
527974878,89	بالحيازة على الاستثمارات المالية
1	+التنازل على الاستثمارات المالية.
500.000.000	
27974878,89	الخزينة المتولدة عن الاستثمار (B)
	عمليات التمويل:
-	+زيادة رأس المال
-	+زيادة الديون الماثية
30919795,83	حصديد الديون الماثية
-	حكافاة رأس المال
.30919795,83	الخزينة المتولدة عن التمويل(C)
_175958665,64	التغيرات في الخزينة (A+B+C)
272288948,48	الشزينة الأولية
96330282,84	رصيد الخزينة

المثلب الثاني تفسير نتائج جدول تدفقات الغزينة لسنة (2002)

بالنسبة المؤسسة مطاحن الحضنة وخلال دورة (2002)، فإنها حققت تغيرا سلبيا في الخرينة مقدرا ب (75958665,6 ادم)، من خلال الجدول يتضح أن التغير السلبي المسجل في الخرينة ناتج اساسا عن عمليات الاستغلال والتمويل باعتبار أن:

_173013748,7 = A	تفيير في خزينة الاستفلال
+27974878,89 =B	تغيير في خزينة الاستثمار
_30919795,83 =C	تغيير في خزينة التمويل
_175958665,64 =	تغيير في الخزينة الكلية

هذا يعني أن المؤسسة عاجزة عن توليد خزينة استغلال، وفي نفس الوقت لم تتمكن كلا من عمليات الاستثمار والتمويل من توليد. سيولة كافية لتفطية هذا العجز.

إذ أن هذا العجز تم تمويله بواسطة رصيد الخزينة الأولية، وحسب منطق هذا الجدول يعتبر هذا المصدر خارجا عن العمليات الثلاث من استفلال واستثمار وتمويل.

فيما يتعلق بدورة الاستثمار، فالمؤسسة قامت بالتنازل عن الاستثمارات المالية (التوظيفات)، ثم قامت بحيازة استثمارات مالية من جديد، هذه الإجراءات ولدت خزينة استثمار موجبة في حين أنها لم تقم بالتنازل أو حيازة أي نوع من الاستثمارات المادية والمعنوية، وبالتالي جهود المؤسسة المبدولة في مجال الاستثمار متواضعة ومجسدة في شكل نمو خارجي.

أما ما يتعلق بدورة التمويل فقد قامت المؤسسة بتسديد قسط من أفساط الديون المتوسطة والطويلة، في حين أنه لم ترفع من رأس مال ولم تتحصل على أي نوع من الديون المتوسطة أو الطويلة الأخرى خلال الدورة، مما ولد خزينة تمويل سالبة.

أمام عجز المؤسسة عن توليد سيولة في دورة التمويل بل أنها سالبة، كان على المؤسسة تحقيق توازن في مستوى تدفقات خزينة الاستغلال بما يضمن على الأقل تقطية هذا العجز، لكن هذا لم يحدث وهو ما يعكسه التغير السلبي في احتياجات رأس المال العامل(ارتفاع). ويرجع ذلك كما هو موضح في الجدول(25) إلى عدم تغطية القيمة المضافة لمصاريف المستخدمين والمصاريف الأخرى، وبالتالي ظهر الفائض الإجمالي للاستغلال سالبا والذي هو ناتج أساسا عن:

- _ ضعف القيمة المضافة.
- ـ تضخم مصاريف المستخدمين والمصاريف الأخرى.
- وعليه فإن أسباب خسائر دورة الاستفلال تكمن في النقاط التالية:
 - ـ ضعف رقم الأعمال.
 - ـ ارتفاع مستويات الاستهلاكات الوسيطية.
 - ارتفاع مستويات مصاريف الستخدمين.

وبالتائي من المحكن أن تحقق المؤسسة مستوى خزينة استغلال أحسن في ظل ضعف رقم الأعمال بالتخفيض في احتياجات رأس المال العامل ومصاريف المستخدمين والمصاريف الاستثنائية الأخرى.

وعموما فإن عجز المؤسسة عن توليد خزينة موجبة في سنة(2002) يعود أساسا إلى:

- _ المساريف المرتفعة في دورة الاستغلال.
 - .. انخفاض مستوى النشاط.
- _ عدم القدرة على التحكم في مستويات الاحتياج في رأس المال العامل.

الفصل الخامس التسيير الأمثل لخزينة مؤسسة مطاحن الحضنة

النصل الذامس التسيير الأمثل لذريئة مؤسسة مطاحن الحضئة

يتم التطرق في هذا الفصل إلى التسيير الأمثل لخزينة المؤسسة الخاصة بسنة (2002) من خالل توقع المتدفقات النقدية الداخلة والخارجة المجمعة عن دورة الإستغلال وخارج الإستغلال و مقارنتها بالإنجازات، ثم نتناول إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزينة من خلال تسيير احتياجات رأس المال العامل وتعديل المستوى النقدي في حدود معيار أمثل.

المبحث الاول موازنة خرينة المؤسسة

بفرض الكشف عن مقدار ما يسترد إلى المؤسسة من مبالغ نقدية، ومقدار ما ستدهعه، ومعرفة مكونات هذه القبوضات والمدفوعات، وأوقات القبض والدفع، يتم إعداد موازنة الخزينة اعتمادا على مجموع الموازنات التقديرية التي أعدتها المؤسسة والخاصة بسنة (2002) المتمثلة في: موازنة المبيعات، التموين، الأجور والرواتب، الخدمات، الضرائب والرسوم، المصاريف المالية، المصاريف الأخرى، المصاريف الاستثنائية، إيرادات الاستغلال الأخرى، الإيرادات الاستثنائية، وهذا من أجل معرفة رصيد الخزينة التقديرية وبالتالي التنبؤ باستعمال جيد للفائض أو دراسة طلب التمويل.

يتم مقارنة هذه القيم التقديرية بالقيم المحققة على أرض الواقع، وذلك بفية معرفة مستوى تحقق الأهداف الموضوعة وهذا بتحليل الانحرافات، وسيتم إعداد هذه الموازنة على أساس سنوي، وعلى أساس شهري.

الطلب الأول الموازنة التقديرية السنوية لفرينة المسسة ومقارنتها بالإنجازات

الجدول (26) موازنة خزيتة الموسسة لسنة (2002)

: دج	حدة	الو
------	-----	-----

الانحرافات	الإنجازات	التبوات	البيان
0			تدفقات خزينة الاستفلال
3675890893	105 6868 406,71	3 781 577 300,00	المقبوضات 1
_2736475013	1 045 102 287,50	3 781 577 300,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_2059635148	658 244 852,00	2 717 880 000,00	مبيعات السميد
_330705866	213 928 934,00	544 634 800,00	مبيعات الفرينة
_346133999	172 928 501,00	519 062 500,00	مبيعات النخالة
7470984,48	7 470 984,48		إيرادات الاستفلال الأخرى

4295134,73	4 295 134,73		مبيعات بضائع
.2057161068	1 179 591 815,71	3 236 752 883,50	مدهوعاتـ2
4171491,95	4 171 491,95		مشتريات بضائع
_2051048826	1 042 570 605,00	3 093 619 431,30	مشتريات مواد وثوازم
.1783047018	715 452 982,40	2 498 500 000,00	القمح الصلب
.297517776,5	199 982 223,50	497 500 000,00	القمح اللين
_43578358,99	15 641 072,31	59 219 431,30	التقليف والتوضيب
_1551288,9	2 048 711,10	3 600 000,00	قطع غيار وسائل النقل
2077421,99	2 677 421,99	600 000,00	قطع غيار الآلات
1772712,31	4 172 712,31	2 400 000,00	المحروقات
_15930008,83	9 269 991,17	25 200 000,00	الفاز _ الماء _ الكهرياء
_175053,65	1 624 946,35	1 800 000,00	الخيوط
_3034661,63	1 765 338,37	4 800 000,00	مشتريات أخري
4342287,81	11 032 287,81	6 690 000,00	نفقات أخرى (خدمات)
2352573,24	2 412 573,24	60 000,00	نقل
634418,71	934 418,71	300 000,00	إيجار
_23287,21	1 776 712,79	1 800 000,00	صيانة وإصلاحات
752868,08	1 232 868,08	480 000,00	إشهار
_702354,55	1 697 645,45	2 400 000,00	أتماب محامي
465928,46	1 665 928,46	1 200 000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات
862141,08	1 312 141,08	450 000,00	بريد وموصلات
21425781,19	98 979 779,19	77 553 998,00	نفقات الستخدمين
2085171109 4	90622470.94	69 770 759,00	رواتب وأجور
539592	7440831	6 901 239,00	علاوات وتعويضات
34477.25	916477.25	882 000,00	مصاريف التكوين
.39994981,67	15 894 472,53	55 889 454,20	ضرائب و رسوم
.40050157.63	12891924.37	52 942 082,20	الرسم على النشاط الهني (TAP)
55175.98	3002547.98	2 947 372,00	الدفع الجزا <u>ة</u> (VF)
448224.72	3448224.72	3 000 000,00	مصاریف آخری
.667547825,8	. 122 723 409,00	544 824 416,80	رصيد الاستقلال ا=2.1

			
0			تدفقات الخزينة خارج الاستغلال
36163952,89	36 163 952,89		المقبوطمات.3.
27974878,89	27 974 878,89		إيرادات ماثية
0			زيادة رأس المال
0			ديون و ظروش متوسطة و طويلة
8189074	8 189 074,00		إيرادات استثنائية
0			إعاثات
24271936,76	89 399 209,46	65 127 272,70	مدفوعات4.
0	•		استثمارات بما فيها الرسوم
_1480204,17	30 919 795,83	32 400 000,00	تسديد ديون متوسطة و طويلة
0			توزيع الأرياح
185149,65	589 602,35	774 752,00	مصاريف مالية
17973979,7	57 891 611,28	39 917 631,58	مصاريف استثنائية
0			شرائب على الأرياح
11892016,1	53 235 256,60	65 127 272,70.	رمىيد خارج الاستفلال ب≈4.3
_655655800,7	_ 175 958 656,60	479697144.10	تغييرات الخزينة السنوية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
8020288,8	272 288 948,48	264 268 659,70	الخزينة الأولية ب
_507635521	96 330 282,84	603 965 803,80	الخزينة النهائية وسجاد
0			المساريف المالية على التمويلات
0			قصيرة الأجلما
0			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قميرة الأجلي
Ð			الخزينة التهائية المسمحة وابيط
.507635521	96 330 282,84	603 965 803,80	رصيد الخزينة

.

تحليل الانحرافات:

- انحراف مقبوضات الإنتاج المباع انحراف سلبي (غير ملائم)، حيث تحققت نصبة 28% مما هو مقدر، ويعود سببه أساسا إلى نقص تصريف المنتوجات بسبب المنافسة الشديدة.

- انحراف إيرادات الاستغلال الأخرى إيجابي (ملائم)، وهذا بفضل حصول المؤسسة على أموال من خلال تأجير وسائل النقل الخاصة بها إلى مؤسسة الحبوب والبقول الجافة، وكذا تقديم خدمات أخرى مثل عمليات الصيانة التي تقدمها لوحدات المجمع أو ثفيرها من المؤسسات.

انحراف مقبوضات مبيعات البضائع إيجابي (ملائم) كذلك، وهذا نتيجة لقيام المؤسسة بعمل تجاري وذلك بشراء منتوجات العجائن والكسكسي من الوحدات التابعة للمجمع وبيعها، وهذا في إطار التعامل بين وحدات المجمع. هذا الانحراف إيجابي لأن المؤسسة لا تقوم بتقدير مبيعات البضائع باعتبار أن نشاطها إنتاجي بالدرجة الأولى. وتبعا لذلك نجد أن انحراف مشتريات البضائع كذلك إيجابي (غير ملائم لأن الأمر يتعلق بالمدهوعات)، فالمؤسسة تقوم بهذا النشاط التجاري عندما تكون هناك فرصة سانحة للاستفادة من الربح، وأحيانا يفرض عليها الشراء من طرف المديرية العامة بسبب تكدس منتوج معين لدى وحدة من وحدات المجمع.

- انصراف مشتريات البضائع ايجابي (غير ملائم) وذلك لتجاهل المؤسسة لهذا النوع من المصاريف في التتبؤات، وتبعا لذلك تجاهلت مبيعات البضائع وهذا بالطبع يؤثر على سيولة المؤسسة.

ـ انحراف مشتريات المواد واللوازم سلبي (ملائم لأن الأمر يتعلق بالمدفوعات)، فالمشتريات انخفضت بنسبة 67 % وهذا تبعا الانخفاض الإنتاج وانخفاض المبيعات. فنجد أن جميع عناصر المشتريات انخفضت فيمتها باستثناء المحروفات وقطع غيار الآلات، ويرجع ذلك إلى الصيانة السنوية والتي كلفت المؤسسة مصاريف باهضة.

.. انحراف الخدمات كذلك انحراف إيجابي غير ملائم)، حيث أنه وقع انحراف كبير في مصاريف النقل لأن المؤسسة تحملت على عائقها توريد البضائع من المورد بواسطة وسائل النقل الخاصة بها عوض تحميلها على المورد. كذلك وقع انحراف في

مصاريف الإيجار، وهذا راجع إلى فتح مراكز توزيع جديدة، كما حدث انحراف في مصاريف الإشهار بسبب تحميل المديرية العامة كل الوحدات التابعة لها لقسط من مصاريف الإشهار المتمثلة في الإشهار السمعي، البصري، المكتوب، الإعلان عن نتائج المؤسسة، المناقصات ...

كما وقع إنحراف في مصاريف البريد و المواصلات بسبب الإتصالات المختلفة خاصة مع الـزيائن الذين يعانون صعوبات مالية، وكذا الإتصالات الإدارية داخل وخارج الوطن.

— انحراف نفقات المستخدمين هو الآخر إيجابي (غير ملائم)، وهذا بسبب حصول العمال المتقاعدين النين بلغ عددهم 75 عاملا على منح التقاعد بما فيها العلاوات والتعويضات، حصل هذا بعد فتح المؤسسة المجال للعمال للحصول على التقاعد النسبي (ويقتضى بلوغ العامل 50 سنة واشتغل في المؤسسة لمدة 20 سنة).

ــ انحراف الضرائب والرسوم سلبي (ملائم)، وهذا بسبب انخفاض رقم أعمال المؤسسة وبالتالي انخفاض الرسم على النشاط المهني والذي تقلص إلى مستوى (1/4) تقريبا.

 انحراف النفقات الأخرى إيجابي وتمثلت هذه النفقات في التأمينات، مصاريف انعقاد مجالس الإدارة...

_ انحراف الإيرادات المالية إيجابي (ملائم)، نتيجة توظيف المؤسسة الأموالها لدى البنك.

عموما انحراف رصيد الاستفلال السنوي غير ملائم، إلا أن انحراف رصيد خارج الاستفلال ملائم، ولكن بسبب النحراف الكبير في رصيد الاستفلال نتج عن ذلك خزينة سنابة تم تعديلها بالخزينة الأولية ورغم كل هذا إلا أنه ظهر انحراف كبير في الخزينة النهائية بين التقديرات (التبوات) والانجازات.

إن تحليل الانحرافات يظهر فارقا كبيرا بين التقديرات والانجازات، وهو ما يمكس أخطاء التبوية الخزينة من جهة، والأخطاء الناتجة عن مختلف المسالح من جهة أخرى، خاصة مصلحة التسويق التي تقدر نسبة تحقق تقديراتها بـ 28 %، والذي

انهكس سلبا على معظم الموازنات الأخرى مثل موازنة التموين، الضرائب والرسوم، والتي تعتبر كتحصيل حاصل لانخفاض المبيعات.

هناك انحرافات عشوائية مثل التي حدثت في مصاريف المستخدمين بسبب حصول عند كبير من العمال فير متوقع؛ حيث بلغ 75 عاملاً على التقاعد النسبي. وكذا الانحراف الذي حدث في المصاريف الاستثنائية غير المتوقعة.

ولتحليل هذه الانحرافات أكثر نقوم بإعداد الموازنة التقديرية ومقارضتها بالانجازات على المستوى الشهري.

المطلب الثاني المهازفة التقديرية الشعرية لفزيفة المؤسسة ومقارفتها بالانجازات

بهدف التعرف على حجم الانحراهات وزمن وقوعها بالنسبة لجميع المقبوضات والمدفوعات نقوم بإعداد موازنة الخزينة بالنسبة لكل شهر.

 1. الجدول (27): موازنة الخزينة الخاصة بشهر جانفي
 الجدول (27): موازنة الخزينة البيان
 التبوات
 الإنجازات
 الإنجازات
 الإنحرافات

 دفقات خزينة الاستقلال
 0
 0

تدفقات خزينة الاستفلال			0
المقبوضات أ	369118350,00	102 877 439,90	_266240910,1
مقبوضات الإنتاج المباع	369118350,00	102 216 050,00	_266902300
مبيعات السميد	266164800,00	54 702 125,00	.211462675
مبيعات الفريئة	52284950,00	23 074 275,00	.29210675
مبيمات النخالة	50668600,00	24 439 650,00	.26228950
إيرادات الاستغلال الأخرى		557 085,87	557085,87
مبيعات بضائع		104 304,00	104304
مدفوعاتك	314140977,10	177 040 318,27	_137100658,8
مشتريات بضائع	0,00	100 944,00	100944
مشتريات مواد ولوازم	297807751,20	171 741 772,60	_126065978,6
القمح الصلب	242023636,40	40 235 200,00	_201788436,4

القمح اللين	46800000,00	38 111 806,23	_8688193,77
التفليض والتوضيب	5784114,80	2 126 099,22	.3658015,58
قملع غيار وسائل النقل	300000,00	37 494,04	.262505,96
قطع غيار الآلات	50000,00	376 908,53	326908,53
المروقات	200000,00	365 401,17	165401,17
الفاز _ الماء الكهرباء	2100000,00		_2100000
الخيوط	150000,00	272 710,38	122710,38
مشتريات اخرى	400000,00	280 947,75	_119052,25
نفثات أخرى بما فيها الرسوم (خدمات)	557500,00	346 630,77	_210869,23
نقل	5000,00		_5000
إيجار	25000,00		_25000
صياتة وإصلاحات	150000,00	900,00	_149100
إشهار	40000,00		_40000
أتعاب محامي	200000,00	329 735,25	129735,25
مصاريف انتقالات واستقبالات	100000,00	15 995,52	_84004,48
بريد وموصلات	37500,00		_37500
نفقات المستخدمين	7324489,00	3 568 128,90	_3756360,1
رواتب وأجور	6592369,00	2 896 428,99	_3695940,01
علاوات وتعويضات	640120,00	643 000,00	2880
مصاريف التكوين	92000,00	28 700,00	_63300
شرائب و رسوم	5451236,90	1 282 842,00	_4168394,9
الرسم على النشاط المهني (TAP)	5167656,90	1 230 522,00	.3937134,9
الدفع الجزاية (VF)	283580,00	52 320,88	_231259,12
مصاریف آخری	3000000,00		.3000000
رصيد الاستفلال ا=2.1	54 977 372,90	74 162 878,37_	_129140251,3
تدفقات الخزينة خارج الاستفلال			0
المقبوضات.		30 006 191,78	30006191,78
إيرادات مائية		27 974 878,89	27974878,89
زيادة رآس المال			0
ديون و فروض متوسطة و طويلة			0

إيرادات استثنائية		2 031 312,89	2031312,89
إعانات			0
مدفوعات4.	503 636 363,63	500 461 290,75	_3175072,88
استثمارات بما فيها الرسوم	500 000 000,00	500 000 000,00	0
تسديد ديون متوسطة و طويلة			a
توزيع الأرياح			0
مصاريف مالية		4 153,50	4153,5
مصاريف استثنائية	3 636 363,63	457 137,25	_3179226,38
ضرائب على الأرباح			0
رصيد خارج الاستغلال ب=4.3	503 636 363,63_	470 455 098,90	33181264,73
تغيرات الخزيئة الشهرية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	448 658 990,70.	544 617 977,49	_95958986,79
الخزينة الأولية ب	624 351 028,24	772 288 948,48	147937920,2
الخزينة النهاثية وجهاد	175 692 037,50	227 670 970,99	51978933,49
المماريف المالية على التمويلات			0
قمىيرة الأجلط			U
الإيرادات المالية على التوظيفات			0
قصيرة الأجلـي			U
الخزينة النهاثية المسححة كحوايط			0
رصيد الخزيئة	175 692 037,50	227 670 970,99	51978933,49

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر جانفي:

انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير الملائم في شهر جانفي وهذا راجع للمبيعات الضئيلة من السميد والفرينة والنخالة التي حققتها المؤسسة مقارنة بما كان مقدرا، حيث بلغت نسبة 27٪ هقط وهذا ما أثر سلبا على مقبوضات المؤسسة.

- الانحراف المحقق في إيرادات الاستفلال الأخرى ملائم، حيث أن المؤسسة لم تقم بإدراج هذا النوع من الإيرادات في التنبؤات، في حين أنها حققت إيرادات من خلال قيامها بتصليح وصيانة وسائل النقل لوحدة من وحدات المجمع، إضافة إلى مبلغ تأجير وسائل النقل الخاصة بها إلى مؤسسة الحبوب والبقول الجافة.

- انحراف مقبوضات مبيعات البضائع ملائم لتجاهل المؤسسة لهذا النوع من الإيرادات في النتبوات، في حين أنها حققت إيرادات من خلال بيع أنواع من العجائن والكسكس.

 انحراف مشتريات البضائع ايجابي (غير ملائم) لأن المؤسسة لم تدرج هذا النوع من المشتريات في التنبوات في حين قامت بشراء كمية من العجائن والكسكس.

_ انحراف مشتريات المواد و اللوازم في هذا الشهر ملائم ومعتبر، حيث تم شراء ما نسبته 57.57 مما كان مقدرا، وسببه التخفيض في حجم الإنتاج حتى يتلامم ونسبة تصريف المنتجات، حيث تم تخفيض الكمية المشتراة من القمح الصلب واللين وعدد الأغلقة.

- انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات ملائم، حيث كانت المساريف أقل مما كان مقدرا نظرا لتقلص نشاط المؤسسة عما كان متوقعا، ونفس الكلام ينطبق على انحراف نفقات المستخدمين.

- انحراف الضرائب والرسوم ايجابي لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموما الاتحراف في رصيد الاستغلال المحقق (غير ملائم) وسببه الرئيسي انخفاض نسبة البيمات وهو ما أثر سلبا على رصيد الخزينة المتولد في شهر جانفي، رغم أن رصيد خارج الاستغلال ملائم، للإشارة أن الخزينة الأولية المجمدة في حسابات المؤسسة عملت على تعديل رصيد الخزينة الشهرية مما يناسب احتياجات المؤسسة من السيولة.

2 الجدول (28): موازنة الخزينة الخاصة بشهر فيفري الوحدة: دج

الانحرافات	الإنجازات	التبرات	البيان
-			تدهقات خزينة الاستفلال
188 966 222,51	95 483 627,49	284 449 850,00	المقبوضات.
_ 189 134 725,00	95 315 125,00	284 449 850,00	مقبوضات الإنتاج المباع
- 141 594 100,00	64 589 900,00	206 184 000,00	مبيعات السميد
_ 9 608 025,00	19 608 125,00	29 216 150,00	مبيمات الفرينة
_ 27 932 600,00	11 117 100,00	39 049 700,00	مبيعات النخالة
97 651,49	97 651,49		إيرادات الاستفلال الأخرى
70 851,00	70 851,00		مبيعات بمنائع
_ 166 893 849,65	74 270 690,55	241 164 540,20	مدفوعاتك
68 541,00	68 541,00	-	مشتريات بضائع
167 675 892,91	61 749 890,39	229 425 783,30	مشتريات مواد ولوازم
_142 527 702,47	44 135 933,93	186 663 636,40	القمح الصلب
_ 20 317 959,37	14 782 040,63	35 100 000,00	القمع اللين
_ 3 375 468,80	1 086 678,10	4 462 146,90	التقليف والتوضيب
_ 131 317,45	168 682,55	300 000,00	قطع غيار وسائل النقل
245 763,67	295 763,67	50 000,00	قطع غيار الآلات
67 364,88	267 364,88	200 000,00	المحروقات
. 1 269 072,39	830 927,61	2 100 000,00	الفاز_الماء - الكهرباء
_ 105 780,06	44 219,94	150 000,00	الخيوط :
_ 261 720,92	138 279,08	400 000,00	مشتريات أخرى
_ 125 732,82	431 767,18	557 500,00	نفقات أخرى (خيمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل
30 000,00	55 000,00	25000,00	إيجار
_ 26 316,69	123 683,31	150000,00	صيانة وإصلاحات
81 000,00	121 000,00	40000,00	إشهار
_ 197 374,75	2 625,25	200000,00	أتعاب محامي
28 658,62	128 658,62	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات
36 700,00	800,00	37500,00	پريد ومومىلات

نفقات الستخدمين	6 934 329,00	9 971 473,61	3 037 144,61
رواتب وأجور	6 202 209,00	9 132 208,61	2 929 999,61
ملاوات وتعويضات	640 120,00	735 815,00	95 695,00
مصاريف التكوين	92 000,00	103 450,00	11 450,00
ضرائب و رسوم	4 246 927,90	1 476 933,80	.2 769 994,10
الرسم على النشاط الهني (TAP)	3 982 297,90	12 687 580,00	8 705 282,10
الدفع الجزافي (VF)	264 630,00	20 717 580,00	20 452 950,00
مصاريف آخرى		662 085,85	662 085,85
رصيد الاستفلال أ=2_1	43 285 309,83	21 212 936,94	_22 072 372,89
تدفقات الخزينة خارج الاستفلال			***
المقبوضات.		201,19	201,19
إيرادات مالية			-
زيادة رأس المال			-
ديون و قروض متوسطة و طويلة			-
إيرادات استثناثية		201,19	201,19
إعانات			-
مدفوعاتـ4.	3 636 363,63	2 562 065,93	_ 1 074 297,70
استثمارات بما هيها الرسوم			***
تسديد ديون متوسطة و طويلة			-
توزيع الأرياح			-
مصاريف مالية		1 755,00	1 755,00
مصاريف استثناثية	3 636 363,63	2 560 310,93	_ 1 076 052,70
ضرائب على الأرياح			-
رصيد خارج الاستغلال ب=4.3	3 636 363,63_	2 561 864,74_	1 074 498,89
تفيرات الخزينة الشهرية ج=أ+ب	39 648 946,30	18 651 072,20	_20 997 874,10
الخزينة الأولية	175 692 037,50	227 670 970,99	51 978 933,49
الخزينة التهائية وسجهد	215 340 983,70	246 322 043,11	30 981 059,41
المصاريف المالية على التمويلات			
قصيرة الأجلط			-

			الإيرادات المائية على التوظيفات
-	1		قمبيرة الأجلي
			الخزينة النهائية المسححة
-			كئ≃و+يسط
30 981 059,41	246 322 043,11	215 340 983,70	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر فيفري:

- انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير الملائم في شهر فيفري وهذا راجع إلى
 تحقق نسبة 33.45٪ من مبيعات السميد والفرينة و النخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- ♦ الانحراف المحقق في إيرادات الاستغلال الأخرى ملائم لحصول المؤسسة على
 إيرادات تأجير وسائل النقل الخاصة بها إلى مؤسسة الحبوب والبقول الجافة، وانحراف مبيعات البضائع ملائم كذلك.
- ♦ انصراف مشتريات البصائع غير مالائم، لشرائها كمية من العجائن
 والكسكس فحين أنه لم يكن مأخوذا بمين الاعتبار في التبوات.
- انحراف مشتريات المواد واللوازم في هذا الشهر مالأثم ومعتبر حيث تم شراء ما نسبته 26.33 فقط مها كان مقدرا وسببه التخفيض في حجم الإنتاج حتى يتلاءم ونسبة الميمات المحققة.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات ملائم لتحقيق نفقات أقل مما
 كان متوقعا.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم لتأخر تسديد الأجور والرواتب لشهر جانفي حيث تم تحميله على شهر فيفري.
- ♦ انحراف الضرائب والرسوم ملائم لتقلص نشاط المؤسسة وتراجع رقم أعمالها.
 وعموما الانحراف في رصيد الاستقلال غير ملائم نظرا لانخفاض نسبة المبيعات،
 مما أدى إلى انخفاض رصيد المؤسسة المتولد في هذا الشهر عما كان متوقعا، للإشارة
 أن الخزينة الأولية عملت على تعديل رصيد الخزينة الخاصة بشهر فيفري بل وحققت
 قائضا.

12420,01	49 920,01	37500,00	بريد وموصلات
1336421,15	8 177 185,15	6 840 764,00	نفقات المستخدمين
1377355,15	7 485 999,15	6 108 644,00	رواتب وأجور
12320	652 440,00	640 120,00	علاوات وتعويضات
_53254	38 746,00	92 000,00	مصاريف التكوين
_4040800,54	1 387 811,36	5 428 611,90	ضرائب و رسوم
_4018181,9	1 149 475,00	5 167 656,90	الرسم على النشاط الهني (TAP)
.22618,64	238 336,36	260 955,00	الدفع الجزافي (VF)
0			مصاریف آخری
.40793456,83	17 690 266,10	58 483 722,93	رصيد الاستفلال ا=2.1
0			تدفقات الخزينة خارج الاستفلال
0			المقبوضائـ3
0			إيرادات مالية
0			زيادة رأس المال
0			ديون و قروض متوسطة و طويلة
0			إيرادات استثنائية
0			إعانات
_3633614,13	2 749,50	3 636 363,63	مدفوعاتك
0			استثمارات بما فيها الرسوم
0			تسديد ديون متوسطة و طويلة
0			توزيع الأرياح
2749,5	2 749,50		مصاريف مالية
.3636363,63		3 636 363,63	مصاريف استثنائية
0			ضرائب على الأرياح
3633614,13	2 749,50_	3 636 363,63	رصيد خارج الاستغلال ب=4_3
.37159842,34	17 687 516,66	54 847 359,00	تغيرات الخزينة الشهرية ج=أ+ب
30981059,41	246 322 043,11	215 340 983,70	الخزينة الأولية بــ
.6178783,23	264 009 559,77	270 188 343,00	الخزينة النهائية وججاد
0			المصاريف المالية على التمويلات
			قصيرة الأجلط

0			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قصيرة الأجلي
O			الخزينة النهائية المسححة ك-و+يـط
_6178783,23	264 009 559,77	270 188 343,00	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر مارس:

- ♦ انحرافات مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة 22.76٪ فقط من مبيعات السميد، الفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- ♦ الانصراف المحقق في ايرادت الاستغلال الأخرى و مبيعات البضائع ملائم، لتوفر فرص سانحة للاستفادة من إيرادات غير متوقعة، في حين أن انحراف مشتريات البضائع غير ملائم لقيام المؤسسة بشراء بضائع لم تكن مقدرة مسبقا.
- ♦ انحراف مشتريات المواد واللوازم ملائم ومعتبر حيث ثم شراء ما نسبته 18.8٪ فقط مما كان مقدرا وسببه التخفيض في حجم الإنتاج حتى يتلاءم ونسبة المبيعات الحققة.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات غير ملائم وذلك لإنفاق المؤسسة
 مصاريف من أجل صيانة وإصلاح الآلات أكثر مما كان متوقعا.
- انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم، نظرا لحصول عدد من العمال على منح التقاعد النمبي.
 - انحراف الضرائب والرسوم ملائم لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموما الانحراف في رصيد الاستفلال غير ملائم نظرا للانخفاض نسبة المبيمات مما أدى إلى انخفاض رصيد الخزينة المتولد في شهر مارس عما كان متوقعا، للإشارة أن الخزينة الشهرية.

4. الجدول (30): موازنة الخزينة الخاصة بشهر أفريل الوحدة: دج

الانحرافات	الإنجازات	التنبزات	البيان
0			تدفقات خزينة الاستغلال
259198973,8	109 919 376,25	369 118 350,00	المقبوضات1
_260056050	109 062 300,00	369 118 350,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_196038950	70 125 850,00	266 164 800,00	مبيعات السميد
33177550	19 107 400,00	52 284 950,00	مبيعات الفرينة
_30839550	10 000 0E0 00	50 668 600,00	مبيعات النخالة
857076,25	857 076,25		إيرادات الاستقلال الأخرى
0			مبيعات بضائع
_153287960,9	145 493 080,30	298781041,2	مدفوعاتـ2
U			مشتريات بضائع
_152872207,8	132 603 287,50	285475495,3	مشتريات مواد ولوازم
_135977780,9	93 713 599,62	229691380,5	القمح الصاب
.12279084,56	34 520 915,44	46800000	القمع اللين
_3423230,92	2 360 883,88	5784114,8	التغليف والتوضيب
19456,49	319 456,49	300000,00	قطع غهار وسائل النقل
40998,85	90 998,85	50000,00	قطع غيار الآلات
191044,77	391 044,77	200000,00	المحروقات
_1211353,73	888 646,27	2100000,00	الفاز ـ الماء — الكهرياء
93449,54	243 449,54	150000,00	الخيوط
_325707,23	74 292,77	400000,00	مشتريات أخرى
_5196,13	552 303,87	557500,00	نفقات أخرى بما فيها الرسوم (خدمات)
.5000		5000,00	نقل
15697,79	40 697,79	25000,00	إيجار
147328,45	297 328,45	150000,00	صيانة وإصلاحات
6135093	6 175 093,00	40000,00	إشهار
_183450	16 550,00	200000,00	أتعاب محامي
35469,75	135 469,75	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

		····	
بريد وموصلات	37500,00	628 506,95	591006,95
نفقات الستخدمين	7 296 909,00	8 095 961,04	799052,04
رواتب وأجور	6 564 789,00	7 353 656,04	788867,04
علاوات وتعويضات	640 120,00	705 505,00	65385
مصاريف التكوين	92 000,00	36 800,00	_55200
ضرائب و رسوم	5 451 136,90	1 543 739,00	_3907397,9
الرسمم على النشاط المني (TAP)	5 167 656,90	1 308 260,00	_3859396,9
الدفع الجزالة (VF)	283 480,00	235 479,00	_48001
مصاريف آخري		2 697 788,87	2 697 788,87
رصيد الاستفلال ا=2.1	70 337 308,85	_ 35 573 704,10	_105911013
تدفقات الخزينة خارج الاستفلال			0
المقبوضاتـ3.		115 449,89	115449,89
إيرادات ماثية			0
زيادة رأس المال		115 449,89	115449,89
ديون و فروض متوسطة و طويلة		I 547,14	1547,14
إيرادات استثنائية			0
إعانات			0
مدهوعاتـ4	_3553995,21	1 287,00	3555282,21
استثمارات بما فيها الرسوم		260,14	260,14
تسديد ديون متوسطة و طويلة			D
توزيع الأرياح		113 902,75	113902,75
مصاريف مائية		1 287,00	1287
مصاريف استثنائية	3 636 363,63	260,14	.3636103,49
ضراثب على الأرياح	_7 190 358,84		7190358,84
رصيد خارج الاستفلال ب=3_4	.3 553 995,21	113 902,75	3667897,96
تغيرات الخزينة الشهرية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	66 783 313,64	35 459 801,35	_102243115
الخزينة الأولية ا	270 188 343,00	264 009 559,77	_6178783,23
الخزينة النهائية و-ج+د	336 971 656,60	228 549 758,42	_108421898,2
المصاريف المالية على التمويلات			
قصيرة الأجلط			0

			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قصيرة الأجلي
0			الخزينة النهائية المصححة كشوابيط
_108421898,2	228 549 758,42	336 971 656,60	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر أفريل:

- ♦ انصراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة 29.53٪ فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- الانحراف المحقق في إيرادات الاستغلال الأخرى ملائم لحصول المؤسسة على
 إيرادات تأجير وسائل النقل الخاصة بها إلى مؤسسة الحبوب والبقول الجافة.
- ♦ انحراف مشتريات المواد واللوازم ملائم، حيث تم شراء ما نسبته 46.31٪ مما
 كان مقدرا نظرا للتخفيض في حجم الإنتاج.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخيمات ملائم حيث كانت قريبة جدا
 مما كان مقدرا.
- ♦ انصراف نفقات المستخدمين غير ملائم، وذلك لحصول عند من العمال على
 منح التقاعد النسبي.
- انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.
 وعموماً الانحراف في رصيد الاستفلال في هذا الشهر غير ملائم نظرا لانخفاص نسبة المبيعات مما أدى إلى توليد خزينة سالبة في هذا الشهر تم تعديلها بالخزينة الأولية.

5. الجدول (31): موازنة الخزينة الخاصة بشهر ماي الوحدة: دج

			D55-105-1-1-2
الانحرافات	الإنجازات	التنبوات	البيان
0			تدهقات خزينة الاستغلال
_ 153 499 849,91	79 916 300,09	233416150	القبوضاتـ1_
.153 941 525,00	79 474 625,00	233416150	مقبوضات الإنتاج المباع
_116 381 825,00	52 314 175,00	168696000	مبيعات العمميد
_14 689 000,00	17 988 900,00	32677900	مبيمأت الفريتة
_22 870 700,00	9 171 550,00	32042250	مبيعات النخالة
441 675,09	441 675,09		إيرادات الاستفلال الأخرى
-			مبيعات بضائع
49 020 634,00	248 051 816,80	199 031 182,80	مدفوعاتك
28 000,00	28 000,00		مشتريات بضائع
50 442 893,00	238 616 040,70	188 173 147,70	مشتريات مواد ولوازم
71 979 786,80	224 043 423,20	152 063 636,40	القمح الصلب
_ 17 575 964,38	11 674 035,62	29 250 000,00	القمح اللين
_ 2 659 630,86	1 000 180,49	3 659 811,35	التغليف والتوضيب
_ 209 449,43	90 550,57	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
4 059,54	54 059,54	50000,00	قطع غيار الآلات
278 402,09	478 402,09	200000,00	المروقات
_ 1 195 364,83	904 635,17	2100000,00	الغاز_الماء الكهرباء
_ 62 904,46	87 095,54	150000,00	الخيوط
116 341,51	283 658,49	400000,00	مشتريات أخرى
_ 427 177,50	130 322,50	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل
_ 25 000,00		25000,00	إيجار
148 900,00	1 100,00	150000,00	مىيانة وإصلاحات
_ 33 580,00	6 420,00	40000,00	إشهار
_ 175 710,00	24 290,00	200000,00	أثعاب محامي
_ 1 487,50	98 512,50	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

			·
_ 37 500,00		37500,00	بريد وموصلات
1297688,3	8 072 017,30	6 774 329,00	نفقات الستخدمين
1341775,3	7 383 984,30	6 042 209,00	رواتب وأجور
14713	654 833,00	640 120,00	علاوات وتمويضات
_56800	35 200,00	92 000,00	مصاريف التكوين
_2340719,84	1 185 486,26	3 526 206,10	ضرائب و رسوم
_2318383,1	949 443,00	3 267 826,10	الرسم على النشاط اللهني (TAP)
_22336,74	236 043,26	258 380,00	الدفع الجزافي (VF)
19950	19 950,00		مصاريف أخرى
.202520483,9	_168 135 516,70	34 384 967,18	رصيد الاستغلال 1=1_2
0			تدفقات الخزينة خارج الاستفلال
128090,56	128 090,56		المقبوضاتـ3-
1404	1 404,00		إيرادات مالية
0			زیادة رأس المال
0			ديون و قروض متوسطة و طويلة
128090,56	128 090,56		إيرادات استثنائية
0			إعانات
_3634959,63	1 404,00	3 636 363,63	مدفوعاتـ4
0			استثمارات بما فيها الرسوم
0			تسديد ديون متوسطة و طويلة
0			توزيع الأرياح
1404	1 404,00		مصاريف مالية
_3636363,63		3 636 363,63	مصاريف استثنائية
0			ضرائب على الأرياح
3763050,19	126 686,56	3 636 363,63.	رصيد خارج الاستغلال ب=4.3
_216757433,7	-186 008 830,10	30 748 603,55	تغيرات الخزينة الشهرية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
_108421898,2	228 549 758,42	336 971 656,60	الخزينة الأولية ــ
_307269331,9	60 450 928,27	367 720 260,15	الخزينة النهاثية وجحء
			المساريف المالية على التمويلات
0			قصيرة الأجل

0			الإيرادات المائية على التوظيفات
			قصيرة الأجل
0			الخزينة النهائية الممححة كحوايبط
_307269331,9	60 450 928,27	367 720 260,15	رمىيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر ماي:

- انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، في هذا الشهر وهذا راجع إلى
 تحقق نسبة 33.90٪ من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- ♦ الانحراف المقدر في إيرادات الاستغلال الأخرى ملائم لحصول المؤسسة على
 إيرادات تأجير وسائل النقل وتقديم خدمات فيما يخمن الصيانة وإصلاحات وسائل
 النقل.
- ♦ انحراف مشتريات المواد واللوازم غير ملائم لشراء كمية كبيرة أكثر مما
 كان متوقعا من القمح الصلب وكان ذلك مفروضا عليها من المؤسسة الأم.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات ملائم لانخفاض مصاريف النقل والصيانة والإشهار.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم وذلك لحصول عدد من العمال على منح
 التقاعد النسبي.
 - ♦ انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عملية الاستفلال سالب والانحراف معتبر، وهو ما أدى إلى أن يكون رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر سالب.

إلا أن الخزينة الأولية قامت بتعديل رصيد الخزينة الشهرية بما يناسب احتياجات المؤسسة من السيولة.

6ـ الجدول (32): موازنة الخزينة الخاصة بشهر جوان الوحدة: دج

	9 93		
الانمرافات	الإنجازات	التبوات	البيان
0			تدفقات خزينة الاستغلال
_266039300,9	103 079 049,10	369118350	المقبوضات. أ.
_267144795,3	101 973 554,69	369118350	مقبوضات الإنتاج المباع
_192458095,4	73 706 704,60	266164800	مبيعات السميد
.37537250	14 747 700,00	52284950	مبيعات الفرينة
_37149450	13 519 150,00	50668600	مبيعات النخالة
441675,09	441675,09		إيرادات الاستفلال الأخرى
663819,4	663 819,40		مبيعات بضائع
_268933211,6	41 632 405,52	310 565 617,10	مدفوعاتـ2
625531,98	625 531,98		مشتريات بضائع
_274655626,9	23 152 124,29	297 807 751,20	مشتريات مواد ولوازم
_235552061,5	6 471 574,93	242 023 636,40	القمح الصلب
_33758899,13	13 041 100,87	46 800 000,00	القمح اللين
<i>-</i> 4669660,38	1 114 454,42	5 784 114,80	التغليف والتوضيب
_105546,03	194 453,97	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
78289,95	128 289,95	50000,00	قطع غيار الآلات
229046,56	429 046,56	200000,00	المروقات
_808369,19	1 291 630,81	2100000,00	الغاز ـ الماء — الكهرياء
_12783,03	137 216,97	150000,00	الخيوط
_55644,19	344 355,81	400000,00	مشتریات آخری
1076277,75	1 633 777,75	557500,00	نققات أخرى (خدمات)
5000		5000,00	نقل
355959,41	380 959,41	25000,00	إيجار
406998,96	556 998,96	150000,00	صيانة وإصلاحات
48315	88 315,00	40000,00	إشهار
_17189,2	182 810,80	200000,00	أتعاب محامي
267455	367 455,00	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

19738,58	57 238,58	37500,00	بريد وموصلات
7922517,9	14 696 846,90	6 774 329,00	نفقات الستخدمين
8001409,9	14 043 618,90	6 042 209,00	رواتب وأجور
_17702	622 418,00	640 120,00	علاوات وتعويضات
_61190	30 810,00	92 000,00	مصاريف التكوين
.3901914,62	1 524 122,28	5 426 036,90	ضرائب و رسوم
_4151454,9	1 016 202,00	5 167 656,90	الرسم على النشاط المهني (TAP)
249540,28	507 920,28	258 380,00	الدفع الجزا <u>د</u> (VF)
0			مصاريف أخرى
2893910,65	61 446 643,58	58 552 732,93	رمىيد الاستفلال أ= 2.1
0			تبغقات الخزينة خارج الاستفلال
0			المقبوضائـ3_
0 -			إيرادات مالية
0			زيادة رأس المال
0			ديون و قروض متوسطة و طويلة
0			إيرادات استثنائية
0			إمانات
31124420,72	34 760 784,35	3 636 363,63	مدفوعاتك
0			استثمارات بما فيها الرسوم
15539464,06	15 539 464,06		شدید دیون متوسطة و طویلة
0			توزيع الأرباح
0			مصاريف ماثية
15584956,66	19 221 320,29	3 636 363,63	مصاريف استثنائية
0			ضرائب على الأرباح
_31124420,72	34 760 784,35	3 636 363,63	رمىيد خارج الاستفلال ب=4.3
_28230510,07	26 685 859,23	54 916 369,30	تغيرات الخزينة الشهرية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
_307269331,9	60 450 928,27	367 720 260,20	الخزينة الأولية
_335499842	87 136 787,50	422 636 629,50	الخزينة النهائية وحجاد
0			المساريف المالية على التمويلات
			قصيرة الأجل

			الإيرادات المالية على التوظيفات
U			قمىيرة الأجل
0			الخزينة النهائية المصححة ك=و+يـط
_335499842	87 136 787,50	422 636 629,50	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر جوان:

- ♦ انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة
 27.91 ٪ فقط من مبيعات السميد والفرينة والتخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- انحراف إيرادات الاستغلال الأخرى ملائم تحصول المؤسسة على إيرادات تأجير وسائل النقل و تقديم خدمات فيما يخص الصيانة والإصلاحات.
- ♦ انحراف مبيعات البضائع ملائم، أما انحراف مشتريات البضائع غير ملائم
 وذلك لعدم تقدير هذا النوع من المبيعات و المشتريات.
- ♦ انحراف مشتريات المواد واللوازم ملائم ومعتبر وذلك لشراء المؤسسة كمية قليلة جدا من القمح الصلب مقارنة بما كان مقدرا نظرا لاكتفاء المؤسسة بالكميات المشتراة في شهر ماي.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات غير ملائم نظرا للتسديد السبق لمصاريف إيجار محالات جديدة من أجل تنشيط المبيعات، وكذا ارتفاع مصاريف الصيانة والإصلاحات.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير مالائم وذلك لحصول عدد كبير من العمال
 قدا الشهر على منح التقاعد النسبي.
 - ♦ انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عمليات الاستفلال خلال هذا الشهر مقبول جدا، إلا أن الرصيد السالب المتولد عن عمليات خارج الاستفلال أثر على رصيد الخزينة المتولدة في هذا الشهر. 7- الجدول (33): موازنة الخزينة الخاصة بشهر جويلية الوحدة: دج

الانحرافات	الإنجازات	التتبوات	البيان
-			تدفقات خزينة الاستغلال
_278 552 311,77	90 566 038,23	369 118 350,00	القيوضائـ1ـ
_279 376 820,00	89 741 530,00	369 118 350,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_204 870 600,00	61 294 200,00	266 164 800,00	مبيعات المبميد
_37 595 920,00	14 689 030,00	52 284 950,00	مبيحات الفريئة
_ 36 910 300,00	13 758 300,00	50 668 600,00	مبيعات التخالة
824 508,23	824508,23		إيرادات الاستفلال الأخرى
-	_		مبيعات بضائع
_145 082 348,20	164 174 668,90	309 257 017,10	مدفوعاتك
281 556,80	281 556,80		مشتريات يضاثع
_137 825 902,60	159 981 848,60	297 807 751,20	مشتريات مواد ولوازم
_96 279 398,74	145 744 237,66	242 023 636,40	القمح الصلب
_35 215 001,29	11 584 998,71	46 800 000,00	القمح اللين
4 239 825,03	1 544 289,77	5 784 114,80	التغليف والتوضيب
_ 124 219,92	175 780,08	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
53 389,10	103 389,10	50000,00	قطع غيار الآلات
273 764,65	473 764,65	200000,00	الحروقات
_1 960 623,72	139 376,28	2100000,00	الفاز _ الماء — الكهرياء
21 885,87	171 885,87	150000,00	الخيوط
41 281,52	441 281,52	400000,00	مشتريات أخرى
_13 226,10	544 273,90	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل
25 000,00		25000,00	إيجار
_106 700,36	43 299,64	150000,00	مىيانة وإصلاحات
_40 000,00		40000,00	إشهار
_197 522,00	2 478,00	200000,00	أتعاب محامي
55 988,14	155 988,14	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

بريد وموصلات	37500,00	342 508,12	305 008,12
نفقات الستخدمين	5 514 604,00	2 290 585,72	.3 224 018,28
رواتب وأجور	5 081 804,00	1 632 624,72	_ 3 449 179,28
علاوات وتعويضات	397 800,00	627 561,00	229 761,00
مصاريف التكوين	35 000,00	30 400,00	_4 600,00
ضرائب و رسوم	5 377 161,90	1 076 403,87	_A 300 758,03
الرسم على النشاط المهني (TAP)	5 167 656,90	848 163,37	_4 319 493,53
الدفع الجزافي (VF)	209 505,00	228 240,50	18 735,50
مصاريف آخرى	-	-	-
رصيد الاستفلال ا=2_1	59 861 332,93	_73 608 630,64	_ 133 469 963,57
تدفقات الخزينة خارج الاستغلال			-
المقبوضاتـ3			-
إيرادات مالية			-
زیادة رأس المال			-
ديون و قروض متوسطة و طويلة			-
إيرادات استثنائية			-
إعاثات			-
مدفوعاتـ4ـ	3 636 363,63	70 663,72	_ 3 565 699,91
استثمارات بما فيها الرسوم			-
تسدید دیون متوسطة و طویلة			-
توزيع الأرياح			_
مصاريف مالية		2 281,50	2 281,50
مصاريف استثنائية		68 382,22	68 382,22
ضرائب على الأرباح	3 636 363,63		_3 636 363,63
رصيد خارج الاستفلال ب=4.3	3 636 363,63	70 663,72_	3 565 699,91
تغيرات الخزينة الشهرية جُّا+ب	56 224 969,30	_73 679 294,36	129 904 263,66
الخزينة الأولية بـ	422 636 629,50	87 136 787,50	_335 499 842,00
الخزينة النهائية وجهاد	478 861 598,80	13 457 493,12	465 404 105,68
المماريف المالية على التمويلات			
قصيرة الأجل			

_			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قصيرة الأجل
			الخزينة النهاثية المسححة ك-و+يـط
_465 404 105,68	13 457 493,12	478 861 598,80	رمىيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر جويلية:

- ♦ انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم في هذا الشهر، وهذا راجع إلى تحقق نسبة 24.11 فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
- ♦ الانحراف المحقق في ايرادت الاستغلال الأخرى ملائم لحصول المؤسسة على
 إيرادات تأجير وسائل النقل وتقديم خدمات المبيانة والإصلاحات لمؤسسات أخرى
- انحراف مشتريات المواد و اللوازم ملائم حيث تم شراء ما نسبته 53.53٪ مما
 ان مقدرا نظرا التخفيض في حجم الإنتاج.
- انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات ملائم، حيث أن المصاريف النفقة قريبة مما كان متوقعا.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين ملائم، وذلك ثلتا خريجٌ تسديد أجور ورواتب
 العمال بسبب مواجهة المؤسسة لصعوبات في السيولة.
 - ♦ انحراف الضرائب والرسوم ملائم، وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عملية الاستغلال سالب والانحراف معتبر، مما أدى إلى أن يكون رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر سالب، إلا أن الخزينة الأولية قامت بتعديل رصيد الخزينة الشهرية بما يضمن لها السيولة الكافية.

8. الجدول (34): موازنة الخزينة الخاصة بشهر أوت الوحدة: دج

الانحرافات	الإنجازات	التنبؤات	البيان
_			تبغثات خزينة الاستفلال
164 945 109,31	68 469 040,69	233 414 150,00	المقبوضات1
_166 747 600,00	66 666 550,00	233 414 150,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_132 265 225,00	36 430 775,00	168 696 000,00	مبيعات السميد
_17 461 025,00	15 214 875,00	32 675 900,00	مبيعات الفريئة
_17 021 350,00	15 020 900,00	32 042 250,00	مبيمات النخالة
1 023 840,89	1 023 840,89		إيرادات الاستفلال الأخرى
778 649,80	778 649,80		مبيعات بضائع
_145 262 264,15	52 740 264,85	198 002 529,00	مدفوعاتك
487 775,00	487 775,00	-	مشتريات بضائع
_145 096 971,44	43 076 140,46	188 173 111,90	مشتريات مواد ولوازم
_125 045 458,21	27 018 178,19	152 063 636,40	القمح الصلب
_16 016 230,86	13 233 769,14	29 250 000,00	القمح اللين
_2 626 213,10	1 033 262,45	3 659 475,55	التغليف والتوضيب
_143 049,87	156 950,13	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
12 108,77	62 108,77	50000,00	قطع غيار الآلات
106 426,72	306 426,72	200000,00	المروقات
_1 034 675,90	1 065 324,10	2100000,00	الفاز _ الماء — الكهرياء
_ 82 566,39	67 433,61	150000,00	الخيوط
_267 312,65	132 687,35	400000,00	مشتريات أخرى
_ 268 513,99	288 986,01	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل
25 000,00		25000,00	ايجار
_ 148 800,00	1 200,00	150000,00	صيانة وإسلاحات
_35 720,00	4 280,00	40000,00	إشهار
12 386,01	212 386,01	200000,00	أتعاب محامي
_28 880,00	71 120,00	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

.,			
بريد ومومىلات	37500,00		_37 500,00
تفقات المستخدمين 0	5 784 539,00	7 559 846,49	1 775 307,49
رواتب وأجور . 0	5 187 739,00	6 896 826,49	1 709 087,49
علاوات وتعويضات	501 800,00	628 620,00	126 820,00
مصاريف التكوين	95 000,00	34 400,00	60 600,00
شرائب و رسوم 💮 🔾	3 487 378,10	1 310 416,89	_2 176 961,21
الرسم على التشاط المهني (TAP) (3 267 798,10	1 102 223,00	_2 165 575,10
الدفع الجزائة (VF)	219 580,00	208 193,89	_11 386,11
مصاریف آخری	-	17 100,00	17 100,00
رصيد الاستغلال = 2_1	35 411 620,98	15 728 775,84	_19 682 845,14
تدفقات الخزينة خارج الاستغلال			-
القبوضائـ3.		2 826 984,01	2 826 984,01
إيرادات مائية			-
زيادة رأس المال			-
ديون و قروض متوسطة و طويلة			-
إيرادات استثنائية		2 826 984,01	2 826 984,01
إعانات			-
مدفوعاتـ4ـ	3 636 363,63	819,00	_3 635 544,63
استثمارات يما فيها الرسوم			-
تسديد ديون متوسطة و طويلة			-
توزيع الأرياح			
ممناريف مالية		819,00	819,00
مصاريف استثنائية .	3 636 363,63		_3 636 363,63
ضرائب على الأرباح		_	-
رصيد خارج الاستقلال ب=4.3	3 636 363,63_	2 826 165,01	6 462 528,64
تغيرات الخزينة الشهرية جــًا+ب 5	31 775 257,35	18 554 940,85	_13 220 316,50
الخزينة الأولينــــ 80	478 861 598,80	13 457 493,12	465 404 105,68
الخزينة النهائية وسجاد 20	510 636 856,20	32 012 433,97	_478 624 422,23
المصاريف المالية على التمويلات			
قصيرة الأجل			

			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قمىيرة الأجل
-			الخزينة التهاثية المسمحة كوويط
_478 624 422,23	32 012 433,97	510 636 856,20	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر أوت:

- ♦ انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة
 28.32 فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
 - ♦ الانحراف المحقق في إيرادات الاستغلال الأخرى ومبيعات البضائع ملائم.
- ♦ إنحراف مشتريات إلمواد و اللوازم ملائم حيث تم شراء ما نسبته 22.87٪ مما
 كان مقدرا نظرا للتخفيض في حجم الإنتاج.
- إنصراف النفقات الأخرى الخاصة بالخنمات ملائم كذلك، حيث أن
 المصاريف المنفقة فعليا أقل من المتوقعة.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم وذلك لتسديد أجور ورواتب العمال الخاصة بشهر جويلية في شهر أوت.
 - ه انحراف الضرائب والرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عملية الاستغلال في هذا الشهر ايجابي إلا أن الانحراف غير ملاتم نظرا لاتخفاض نسبة الميعات مما أدى إلى انخفاض رميد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر و الذي تم تدعيمه بالخزينة الأولية. 9. الجدول (35): موازنة الخزينة الخاصة بشهر سبتمبر الوحدة: دج

	3		ه اعتمال دودان سارت احرب
الانحرافات	الإنجازات	التنبوات	البيان
_			تدفقات خزينة الاستغلال
297 402 959,00	71 715 391,00	369 118 350,00	المقيوضات1
_299 161 000,00	69 957 350,00	369 118 350,00	مقبوضات الإنتاج المباع
.222 216 825,00	43 947 975,00	266 164 800,00	مبيعات السميد
_38 430 175,00	13 854 775,00	52 284 950,00	مبيعات الفريئة
.38 514 000,00	12 154 600,00	50 668 600,00	مييمات النخالة
1 127 537,15	1 127 537,15		إيرادات الاستغلال الأخرى
630 503,85	630 503,85		مبيعات بضائع
264 421 336,55	45 262 630,55	309 683 967,10	مدفوعاتـ
629 705,96	629 705,96	-	مشتريات بضائع
.261 838 840,50	35 968 910,70	297 807 751,20	مشتريات مواد ولوازم
.221 690 359,33	20 333 277,07	242 023 636,40	القمح الصلب
_33 965 497,26	12 834 502,74	46 800 000,00	القمع اللين
.5 669 025,12	115 089,68	5 784 114,80	التغليف والتوضيب
_158 319,27	141 680,73	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
61 245,40	111 245,40	50000,00	قطع غيار الآلات
88 268,09	288 268,09	200000,00	المحروقات
_1 213 141,10	886 858,90	2100000,00	الغاز ـ الماء — الكهرياء
_ 23 335,13	126 664,87	150000,00	الخيوما
.323 208,02	76 791,98	400000,00	مشتريات أخرى
328 097,63	885 597,63	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل .
_25 000,00		25000,00	إيجار
55 409,88	94 590,12	150000,00	صيانة وإصلاحات
504 332,85	544 332,85	40000,00	إشهار
_197 000,00	3 000,00	200000,00	أتماب محامي
37 563,99	137 563,99	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

بريد ومومىلات بريد ومومىلات 37500,00 بريد ومومىلات بريد ومومىلات 274,61 6 727 203,61 5 926 929,00 بنقات المستخدمين 592,61 6 114 721,61 5 330 129,00 بواتب وأجور 573 282,00 501 800,00 39 200,00 95 000,00 مطرائيف التكوين 7 674,25 1 034 112,65 5 391 786,90 بالرسم على النشاط المهني (TAP)
رواتب وأجور 592,61 6 114 721,61 5 330 129,00 رواتب وأجور 482,00 573 282,00 501 800,00 علاوات وتعويضات 500,00 95 000,00 عماريف التحكوين 7 674,25 1 034 112,65 5 391 786,90 صرائب و رسوم 5 167 656,90 (TAP) الرسم على النشاط المهني (TAP)
علاوات وتعويضات 573 282,00 501 800,00 مطاويات 573 282,00 573 800,00 مصاويات التحكويان 800,00 95 000,00 مصاويات التحكويات 7 674,25 1 034 112,65 5 391 786,90 مصاويات التضاط المهني (TAP) 842 994,00 5 167 656,90 (TAP)
مصاريف التحكيين 39 200,00 95 000,00 مصاريف التحكيين 7 674,25 1 034 112,65 5 391 786,90 مصاريف التشاط المهني (TAP) 842 994,00 5 167 656,90 (TAP)
7 674,25 1 034 112,65 5 391 786,90 ضرائب و رسوم من التشاط المهني (TAP)
الرسم على النشاط المهني (TAP) 842 994,00 \$ 167 656,90 (TAP)
الدفع الجزائية (VF) 224 130,00 (VF)
مصاریف أخرى ـ 17 100,00 ـ 17 100,00
رصيد الاستغلال 1=1.2 26 452 760,45 59 434 382,93
تدفقات الخزينة خارج الاستقلال
المقبوضاتي 3
إيرادات مائية
زيادة رأس المال
ديون و قروض متوسطة و طويلة
إيرادات استثنائية
إعانات _
مدفوعاتـ4ـ 1 141 121,20 3 636 363,63 عدفوعاتـ4
استثمارات بما فيها الرسوم
تسدید دیون متوسطة و طویلة
توزيع الأرياح
مصاریف مالیة 571 701,35
مصاريف استثنائية 3 636 363,63 3 3 مصاريف استثنائية
ضرائب على الأرياح 569 419,85
رصيد خارج الاستقلال ب=4.3 43 636 6363 1 141 121,20. 3 636 363,63 4.3
تفيرات الخزينة الشهرية ج=أجب 638,05 55 798 019,30 25 311 639,25 638,05 ما
الخزينة الأولية على 3 201 2433,97 510 636 856,20 3 201 2433,97
الخزينة النهائية وج اد 27 802,28 57 324 073,22 566 434 875,50
المصاريف المالية على التمويلات
قصيرة الأجل

			الإيرادات المالية على التوظيمات
			قصيرة الأجل
-			الخزينة التهائية الصححة كءو+يـط
_509 110 802,28	57 324 073,22	566 434 875,50	رصيد الغزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر سبتمير:

- انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة
 18.69 فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.
 - ♦ الانحراف المحقق في ايرادت الاستفلال الأخرى ومبيعات البضائع ملائم.
- انحراف مشتريات المواد و اللوازم ملائم، حيث تم شراء ما نسبته 11.78٪
 مما كان مقدرا نظرا للتغفيض في حجم الإنتاج.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات غير ملاثم نظرا لارتفاع مصاريف الإشهار عما كان متوقعا، وكذا مصاريف الانتقالات والاستقبالات ومصاريف البريد والمواصلات.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير ملاثم بسبب ارتفاع قيمة الرواتب و الأجور والعلاوات و التعويضات عن القيمة المتوقعة.
 - ♦ انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عمليات الاستغلال في هذا الشهر ايجابي إلا أن الانحراف غير ملائم، نظرا لانخفاض قيمة المبيعات مما أدى إلى انخفاض رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر عما كان متوقعاً.

10 الجدول (36): موازنة الخزينة الخاصة بشهر أكتوبر الوحدة: دج

الانحرافات	الإنجازات	التتبوات	البيان
**			تدفقات خزينة الاستغلال
_263 478 411,70	105 639 938,30	369 118 350,00	المقبوضات.1.
_ 265 197 042,60	103 921 307,40	369 118 350,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_200 396 017,60	65 768 782,40	266 164 800,00	مييعات السميد
_26 964 075,00	25 320 875,00	52 284 950,00	مبيعات الفريئة
_37 836 950,00	12 831 650,00	50 668 600,00	مبيعات النشالة
776 142,69	776 142,69		إيرادات الاستفلال الأخرى
942 488,24	942 488,24		مبيعات بضائع
_209 879 594,90	100 063 062,20	309 942 657,10	مدفوعاتـ2
802 219,14	802 219,14		مشتريات بضائع
_214 886 045,91	82 921 705,29	297 807 751,20	مشتريات مواد ولوازم
191 371 564,25	50 652 072,15	242 023 636,40	القمع الصلب
17 409 113,99	29 390 886,01	46 800 000,00	القمح اللين
_4 487 103,48	1 297 011,32	5 784 114,80	التغليف والتوضيب
_ 162 966,34	137 033,66	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
340 846,20	390 846,20	50000,00	قطع غيار الآلات
140 364,30	340 364,30	200000,00	المحروقات
_1 519 898,34	580 101,66	2100000,00	الفاق للاء — الكهرياء
_ 67 437,93	82 562,07	150000,00	الخيوط
360 162,39	39 837,61	400000,00	مشتريات أخرى
314 334,39	871 834,39	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
5 000,00		5000,00	نقل
228 043,64	253 043,64	25000,00	إيجار
178 255,50	328 255,50	150000,00	صيانة وإصلاحات
17 091,75	57 091,75	40000,00	إشهار
_52 799,00	147 201,00	200000,00	أتعاب محامي
_ 13 757,50	86 242,50	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

بريد وموصلات	37500,00		_37 500,00
نفقات المستخدمين	6 199 819,00	13 596 964,98	7 397 145,98
رواتب وأجور	5 659 899,00	13 074 143,98	7 414 244,98
علاوات وتعويضات	504 920,00	499 021,00	_5 899,00
مصاريف التكوين	35 000,00	23 800,00	_11 200,00
ضراثب و رسوم	5 377 586,90	1 870 338,40	_ 3 507 248,50
الرسم على النشاط المهني (TAP)	5 167 656,90	1 414 404,00	_ 3 753 252,90
الدفع الجزائة (VF)	209 930,00	455 934,40	246 004,40
مصاريف أخرى			-
رصيد الاستغلال ا=2.1	59 175 692,93	5 576 876,13	_53 598 816,80
تدهقات الخزينة خارج الاستفلال			-
المقبوضاتـ3	·	2 000 186,00	2 000 186,00
إيرادات مالية			-
زيادة رأس المال			-
ديون و قروض متوسطة و طويلة			-
إيرادات استثنائية		2 000 186,00	2 000 186,00
عاتادا			~
مدفوعاتـ4.	3 636 363,63	1 287,00	_3 635 076,63
استثمارات بما فيها الرسوم			-
تسديد ديون متوسطة و طويلة			-
توزيع الأرياح	·		-
مصاريف مالية		1 287,00	1 287,00
مصاريف استثنائية	3 636 363,63		_3 636 363,63
ضرائب على الأرياح			-
رصيد خارج الاستفلال ب=4.3	3 636 363,63	18 714,86	3 655 078,49
تغيرات الخزينة الشهرية جا+ب	55 539 329,30	5 595 590,99	_49 943 738,31
الخزينة الأولية ف	566 434 875,50	57 324 073,22	_509 110 802,28
الخزينة النهاثية وججاد	621 974 204,80	62 919 664,21	_559 054 540,59
المصاريف المالية على النمويلات			
قصيرة الأجل			-

الإيرادات المالية على التوظيمات			
هَصيرة الأجل			-
الخزينة النهاثية المصححة كسوايط			_
رصيد الخزينة	621 974 204,80	62 919 664,21	_559 054 540,59

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر أكتوير:

- ♦ انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة
 28.45٪ فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان متوقعا.
 - الانحراف المحقق في إيرادات الاستغلال الأخرى و مبيعات البضائع ملائم.
- انحراف مشتريات المواد و اللوازم ملاثم حيث تم شراء ما نسبته 26.60٪ مما
 كان مقدرا وهذا راجع إلى التخفيض في حجم الانتاج.
- ♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات غير ملائم نظرا لارتفاع تكاليف الإيجار ومصاريف الصيانة والإصلاحات.
- انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم نظرا لحصول عدد كبير من العمال في هذا الشهر على منح التقاعد النمبي.
 - انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم اعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عمليات الاستفلال في هذا الشهر ايجابي إلا أن الانحراف غير ملائم نظرا لانخفاض نسبة المبيعات، مما أدى إلى انخفاض رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر عما كان متوقعا والذي تم تدعميه بالخزينة الأولية.

11. الجدول (37): موازنة الخزينة الخاصة بشهر نوهمبر الوحدة: دج

6	J. JJ.	-) () () () ()
الانحرافات	الإنجازات	التنبوات	البيان
-			تدفقات خزينة الاستغلال
26 773 142,63	73 691 257,37	100 464 400,00	المقبوضات أ
_28 174 105,00	72 290 295,00	100 464 400,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_15 693 580,00	40 538 420,00	56 232 000,00	مبيعات السميد
_16 856 700,00	13 642 600,00	30 499 300,00	مبيعات الفرينة
4 376 175,00	18 109 275,00	13 733 100,00	مبيعات النخالة
748 652,37	748 652,37		إيرادات الاستغلال الأخرى
652 310,00	652 310,00		مبيعات بضاثع
_ 68 880 622,93	22 542 758,57	91 423 381,50	مدفوعاتك
640 300,00	640 300,00		مشتريات بضائع
_ 69 238 209,83	14 665 521,07	83 903 730,90	مشتريات مواد ولوازم
_46 834 947,79	5 065 052,21	51 900 000,00	القمع المباب
20 259 815,89	7 040 184,11	27 300 000,00	القمح اللين
_367 856,34	1 135 874,56	1 503 730,90	التفليف والتوضيب
66 498,50	233 501,50	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
68 424,68	118 424,68	50000,00	قطع غيار الآلات
50 604,65	250 604,65	200000,00	المحروقات
1 563 147,31	536 852,69	2100000,00	الفاز_ الماء — الكهرياء
51 768,10	201 768,10	150000,00	الخيوط
_316 741,43	83 258,57	400000,00	مشتريات أخرى
_306 112,93	251 387,07	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
_ 5 000,00		5000,00	نقل
_ 25 000,00		25000,00	إيجار
_145 590,00	4 410,00	150000,00	صيانة وإصلاحات
_24 695,50	15 304,50	40000,00	[شهار
_178 325,83	21 674,17	200000,00	أتعاب محامي
110 268,40	210 268,40	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

-37 500,00 37500,00 557 608,62 5 909 077,62 5 351 469,00 514 937,62 5 326 486,62 4 811 549,00 194et 56 331,00 561 251,00 504 920,00 -13 660,00 21 340,00 35 000,00 -13 660,00 21 340,00 35 000,00 (TAP) -551 308,79 1 059 372,81 1 610 681,60 (TAP) -551 459,60 894 042,00 1 406 501,60 (TAP) -47 849,19 156 330,81 204 180,00 (VF) -47 849,19 156 330,81 204 180,00 2.1 47 840,30 51 148 498,80 9 041 018,50 2.1 4 80,30 51 148 498,80 9 041 018,50 2.1 4 100,00				
الم الم الم الم الم الم الم الم الم الم	37 500,00		37500,00	بريد وموصلات
عدارات وتدویشات 56 331,00 561 251,00 504 920,00 مصاریف انتکوین مصاریف انتکوین 35 000,00 21 340,00 35 000,00 مصاریف انتکوین فراتب و رسوم 35 000,00 1059 372,81 1610 681,60 (TAP) مراتب و رسوم 1059 372,81 1610 681,60 (TAP) قطراتب و رسوم 1059 372,81 204 180,00 (TAP) قطراتب و رسوم النشاط المهني (TAP) 156 330,81 204 180,00 (VF) عدم مصاریف اخری المنتفال المعنی المنتفال المناريف الماليف المناريف الماليف المناريف الماليف المناريف المنائيف المناريف ا	557 608,62	5 909 077,62	5 351 469,00	تفقات الستخدمين
المعاريف التحكوين 1059 372,81 1610 681,60 21 340,00 35 000,00 ضرائب و رسوم ضرائب و رسوم 1 059 372,81 1610 681,60 (TAP) ضرائب و رسوم على النشاط المهني (TAP) (TAP) 884 042,00 1406 501,60 (TAP) الرسم على النشاط المهني (TAP) 156 330,81 204 180,00 (VF) المعاريف اخرى مصاريف اخرى مصاريف اخرى 17 100,00 17 100,00 (VF) المعاريف اخرى المعاريف اخرى المعاريف اخرى المعاريف اخرى المعاريف اخرى المعاريف اخرى المعاريف الم	514 937,62	5 326 486,62	4 811 549,00	رواتب وأجور
ضرائب و رسوم على النشاط المهني (TAP) 894 042,00 1 406 501,60 (TAP) 894 042,00 الرسم على النشاط المهني (TAP) 156 330,81 204 180,00 (VF) 156 330,81 204 180,00 (VF) 156 330,81 204 180,00 (VF) 156 330,81 204 180,00 (VF) 17 100,00 17 100,00 17 100,00 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	56 331,00	561 251,00	504 920,00	علاوات وتعويضات
الرسم على النشاط المهني (TAP)	_13 660,00	21 340,00	35 000,00	مصاريف التكوين
الله البياد الماد الماد المعا	551 308,79	1 059 372,81	1 610 681,60	ضرائب و رسوم
المساوية الخرية الخري المستفلال ا - المساوية الخري المستفلال ا - المساوية الخري المستفلال ا - المستفلال ا - المستفلال ا - المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلال المستفلات المسلوب الم	_512 459,60	894 042,00	1 406 501,60	الرسم على النشاط المهني (TAP)
رصيد الاستغلال ا - 1 103 366,60	_47 849,19	156 330,81	204 180,00	الدفع الجزاع (VF)
- المقات الخزينة خارج الاستقلال المقادر المستقلال المقادرة المستقلال المستق	17 100,00	17 100,00		ممناريف أخرى
القبوضاتـ3 عالية الإرادات مالية و الإرادات مالية و المالات ال	42 107 480,30	51 148 498,80	9 041 018,50	رصيد الاستغلال أ=2.1
- ايرادات مالية - ايرادات مالية - ايرادات مالية - ايرادات مالية - ايرادات مالية - ايرادات مالية - ايرادات استثنائية - ايرادات استثنائية - ايرادات استثنائية - ايرادات استثنائية - ايرادات استثنائية - ايرادات استثنارات بها فيها الرسوم - استثمارات بها فيها الرسوم - ايرادات - ايرادات الرسوم - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين متوسطة و طويلة - ايرادين المتوسطة ايرادين ايرادين المتوسطة ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين ايرادين اي	-			تبغقات الخزينة خارج الاستغلال
- المائل الثانات المنتقالية المواطقة و طويلة المنازية التهائية و المائل المائل المائل المائل المائل المائلة على التمويلات المائلية على التمويلات المائية على المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على التمويلات المائية على المائية	103 366,60	103 366,60		المقبوضاتـ3_
ديون و قروض متوسطة و طويلة 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 103 366,60 172 464,50 172 464,50 172 464,50 172 464,50	-			إيرادات مالية
ايرادات استثنائية الإدات استثنائية - الإدات استثنائية - الإدات استثنائية - الإدات استثنائية - الإدات الإدا	-			زيادة رأس المال
- اعانات - المدفوعاتـ 4. المعارات بها فيها الرسوم المتعارات بها فيها الرسوم المتعارات بها فيها الرسوم - المتعارات بها فيها الرسوم - المتعارات بها فيها الرسوم - المعاريف مالية - 2 164,50 2 164,50 - 2 164,50 170 300,00	-			ديون و قروض متوسطة و طويلة
المتفرارات بما فيها الرسوم الستفرارات بما فيها الرسوم الستفرارات بما فيها الرسوم الستفرارات بما فيها الرسوم الستفرارات بما فيها الرسوم السنفرارات بما فيها الرسوم المسلود ديون متوسطة و طويلة	103 366,60	103 366,60		إيرادات استثناثية
- استثمارات بما فيها الرسوم - استثمارات بما فيها الرسوم - استثمارات بما فيها الرسوم - استثمارة و طويلة - المديد ديين متوسطة و طويلة - 2 164,50 2 164,50 - 2 164,50 - 2 164,50 - 2 164,50 - 3 170 300,00 - 3 170 300,00 - 3 170 300,00 - 3 170 300,00 - 3 170 300,00 - 4 170 300,00	-			إعاثات
- شديد ديون متوسطة و طويلة - 2 164,50	172 464,50	172 464,50		مدفوعاتـ4
- توزيع الأرباح - 2 164,50 2 164,50 - 2 164,50 170 300,00 الله مصاريف مالية - 2 164,50 2 164,50 - 2 164,50 - 2 164,50 - 2 167,000 - 2 170 300,00 -	-			استثمارات بما فيها الرسوم
عصاريف مالية - 2 164,50 2 164,50 - مصاريف مالية - 170 300,00 170 300,00 - مصاريف استثنائية مصاريف استثنائية	-			تسدید دیون متوسطة و طویلة
مماريف استثاثية - مماريف استثاثية الأدباح	-			توزيع الأرياح
- ضرائب على الأرياح - فرائب على الأرياح - 4.3 و 907,90 69 097,90 69 097,90 69 097,90 69 097,90 منيد خارج الاستفلال ب 4.3 و 907,90 51 079 401,00 9 041 018,50 107 401,00 9 054 540,59 62 91 664,21 621 974 204,80 الخزينة الأولية بـ الخزينة الأولية بـ 113 999 065,22 631 015 223,30 المصاريف المالية و جاد 170 161 58,08 المصاريف المالية على التمويلات	2 164,50	2 164,50	-	مصاريف مالية
رصيد خارج الاستغلال به 4.3 ميد خارج الاستغلال به 4.3 ميد خارج الاستغلال به 42 038 382,50 51 079 401,00 9 041 018,50 تغيرات الخزينة الأهلية حاب 62 919 664,21 621 974 204,80 517 016 158,08 113 999 065,22 631 015 223,30 المناريف المالية وحباد 223,00 المساريف المالية على التمويلات	170 300,00	170 300,00		مصاريف استثنائية
42 038 382,50 51 079 401,00 9 041 018,50 "=+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+"+	-			شراثب على الأرباح
- 559 054 540,59 62 919 664,21 621 974 204,80 الخزينة الأولية د 517 016 158,08 113 999 065,22 631 015 223,30 المناريف المالية على التمويلات	_ 69 097,90	69 097,90		رصيد خارج الاستغلال ب=4.3
الخزينة النهائية وجباد 631 015 223,30 113 999 065,22 المخزينة النهائية وجباد 113 999 065,22 المصاريف المالية على التمويلات	42 038 382,50	51 079 401,00	9 041 018,50	تغيرات الخزينة الشهرية ج=أ+ب
المساريف المالية على التمويلات	559 054 540,59	62 919 664,21	621 974 204,80	الخزينة الأولية لم
-	_517 016 158,08	113 999 065,22	631 015 223,30	الخزينة النهائية وجهاد
قصيرة الأجل				المصاريف المالية على التمويلات
		····		قصيرة الأجل

			الإيرادات المالية على التوظيفات
-			قصيرة الأجل
-			الخزينة النهائية المححة ك=و+يـط
517 016 158,08	113 999 065,22	631 015 223,30	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر نوفمير:

- انحراف مقبوضات الإنتاج المباع غير ملائم، إلا أنه أفضل من الأشهر السابقة
 حيث تحققت نسبة 72٪ من مبيعات المؤسسة حسب ما كان مقدرا.
 - ♦ الانحراف المحقق في إيرادات الاستغلال الأخرى ومبيعات البضائع ملائم.
- ♦ انحراف مشتريات المواد و اللوازم ملائم، حيث تم شراء ما نسبته 16.81٪
 فقط مما كان مقدرا نظرا للتخفيض في حجم الإنتاج.
- انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات ملائم، وذلك لانخفاض مصاريف الصيانة والإشهار والنقل.
- ♦ انحراف نفقات المستخدمين ملائم حيث أن المصاريف المنفقة قريبة جدا من
 تلك المتنبأ بها.
 - ♦ انحراف الضرائب و الرسوم ملائم وذلك لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عمليات الاستغلال في هذا الشهر ايجابي والانحراف ملائم ومعتبر، وهذا ما يمكس أن نتيجة الاستغلال كانت جيدة في هذا الشهر، مما أدى إلى ارتضاع رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة في هذا الشهر عما كان متوقعاً ، بالإضافة إلى تدعيمه بالخزينة الأولية.

12_ الجدول (38): موازنة الخزينة الخاصة بشهر ديسمبر الوحدة: دج

	J	34 .	J
الانمرافات	الإنجازات	التتبوات	البيان
-			تدفقات خزينة الاستغلال
275 589 978,70	70 414 321,30	346 004 300,00	القبوضات 1
276 186 125,00	69 818 175,00	346 004 300,00	مقبوضات الإنتاج المباع
_212 732 055,00	42 186 345,00	254 918 400,00	مبيعات السميد
_27 165 696,00	16 405 204,00	43 570 900,00	مبيعات الفرينة
36 288 375,00	11 226 625,00	47 515 000,00	مبيعات النخالة
395 139,36	395 139,36		إيرادات الاستغلال الأخرى
201 006,94	201 006,94		مبيمات بضائع
_296 193 597,70	40 823 758,40	337 017 356,10	مدفوعاتـ2
257 601,57	257 601,57		مشتريات بضائع
303 073 819,18	21 439 845,72	324 513 664,90	مشتريات مواد ولوازم
_252 529 583,34	14 338 318,56	266 867 901,90	القمح الصلب
_44 883 970,37	4 116 029,63	49 000 000,00	القمح اللين
_4 663 769,16	781 993,84	5 445 763,00	التغليف والتوضيب
_251 034,44	48 965,56	300000,00	قطع غيار وسائل النقل
539 659,74	589 659,74	50000,00	قطع غيار الآلات
_ 20 246,68	179 753,32	200000,00	المحروقات
870 562,85	1 229 437,15	2100000,00	الغاز ـ. الماء — الكهرياء
_74 078,27	75 921,73	150000,00	الخيوط
_ 320 233,81	79 766,19	400000,00	مشتريات أخرى
3 599 377,03	4 156 877,03	557500,00	نفقات أخرى (خدمات)
2 407 573,24	2 412 573,24	5000,00	نقل
160 997,90	185 997,90	25000,00	إيجار
279 674,08	429 674,08	150000,00	صيانة وإمىلاحات
45 163,05	85 163,05	40000,00	إشهار
553 894,97	753 894,97	200000,00	اتعاب محامي
62 517,04	162 517,04	100000,00	مصاريف انتقالات واستقبالات

بريد وموصلات	37500,00	127 055,75	89 555,75
نفقات المستخدمين	6 831 489,00	10 314 487,78	3 482 998,78
رواتب وأجور	6 147 210,00	9 281 771,53	3 134 561,53
علاوات وتعويضات	649 279,00	537 085,00	_112 194,00
مصاريف التكوين	35 000,00	495 631,25	460 631,25
ضراثب و رسوم	5 114 702,20	1 142 892,15	_3 971 810,05
الرسم على النشاط المهني (TAP)	4 844 060,20	867 438,00	_3 976 622,20
الدفع الجزائي (VF)	270 642,00	275 454,15	4 812,15
مصاریف اخری		3 512 054,15	3 512 054,15
رصيد الاستغلال ا= 2_1	8 986 943,93	29 590 562,90	20 603 618,97
تدفقات الخزينة خارج الاستغلال			
المقبوضاتـ3_		2 963 667,00	2 963 667,00
إيرادات مالية			-
زيادة رأس المال			
دیون و قروش متوسطة و طویلة			-
إيرادات استثناثية		2 963 667,00	2 963 667,00
إمانات			
مدفوعات4	36 036 363,63	50 223 012,37	14 186 648,74
استثمارات بما هيها الرسوم			-
تسديد ديون متوسطة و طويلة	32 400 000,00	15 378 531,77	_17 021 468,23
توزيع الأرياح			-
مصاريف مالية	429 356,00		_429 356,00
مصاريف استثنائية	3 636 363,63	34 844 480,60	31 208 116,97
ضراثب على الأرياح			-
رمبيد خارج الاستغلال ب=4.3	36 036 363,63_	47 259 345,37.	_11 222 981,74
تغيرات الخزينة الشهرية جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	27 049 419,70	17 668 782,40	9 380 637,30
الخزينة الأولية.	631 015 223,30	113 999 065,22	_517 016 15 8,08
الخزينة النهائية وحجاد	603 965 803,60	96 330 282,84	_507 635 520,76
المصاريف المالية على التعويلات			
قصيرة الأجل			-

			الإيرادات المالية على التوظيفات
			قصيرة الأجل
-			الخزينة الثهائية المسححة ك=و+يـط
_507 635 520,76	96 330 282,84	603 965 803,60	رصيد الخزينة

تحليل الانحرافات الخاصة بشهر ديسمير:

♦ انحراف مقبوضات الإنتاج المباع ملائم، وهذا راجع إلى تحقق نسبة 19.94٪
 فقط من مبيعات السميد والفرينة والنخالة مقارنة بما كان مقدرا.

♦ انحرافات إيرادات الاستفلال الأخرى ومبيعات البضائع ملائم.

♦ انحراف مشتريات المواد واللوازم ملاثم، حيث تم شراء ما نسبته 6.48٪ مما
 كان مقدرا نظرا للتخفيض في حجم الإنتاج.

♦ انحراف النفقات الأخرى الخاصة بالخدمات غير ملائم، وذلك لتعمل المؤسسة لأعباء كبيرة في هذا الشهر أكثر مما كان متوقعا، حيث قامت بتسديد مصاريف الإيجار والصيانة ولإصلاحات وكانت مصاريف بإهضة.

 ♦ انحراف نفقات المستخدمين غير ملائم، نظرا لارتفاع مصاريف الرواتب والأجور ومصاريف التكوين بالإضافة إلى حصول عدد من العمال على التقاعد النسبي.
 ♦ انحراف الضرائب والرسوم ملائم نظرا لتراجع رقم أعمال المؤسسة.

وعموماً الرصيد المتولد عن عمليات الاستغلال في هذا الشهر إيجابي والانحراف ملائم ومعتبر، وهو ما يمكس أن نتيجة الاستغلال كانت جيدة في هذا الشهر، إلا أن العمليات خارج الاستغلال والمتمثلة في المصاريف الاستثنائية التي تزامنت مع نهاية السنة وتسديد قسط من النيون المتوسطة والطويلة الأجل في هذا الشهر، أدت إلى أن يكون رصيد الخزينة المتولد عن نشاط المؤسسة سالبا، ولكن تم تدعيمه بالخزينة الأولية التي حافظت على السيولة في المؤسسة .

من خلال المقارنة بين التبوات والانجازات الخاصة بكل شهر يلاحظ أن الانصرافات كبيرة والسبب الأساسي هو تراجع رقم الأعمال، كما يلاحظ عمم الاستخدام الجيد للنقدية المتاحة من خلال رصيد الخزينة في نهاية كل شهر. في هذه

الحالة كان من المفروض تقويم التنبؤات النقدية للأشهر القبلة حتى لا يستمر تضخم الانحرافات، وبالتالي الابتعاد عن الأهداف الموضوعة، والذي يؤدي إلى ارباك الإدارة في اتخاذ القرارات المناسبة، وهذا يتطلب إعداد موازنات تقديرية مرنة (متفيرة) عوض الموازنة الثابتة (الجامدة).

ويقتضي مبدأ المرونة إعداد أكثر من موازنة، كل واحدة تبنى على فروض مختلفة تبعا للحالمة الاقتصادية (حالة رواج، كساد، معدل نمو عادي). وبالطبع سيؤدي التباين في الحالة الاقتصادية المتوقعة إلى تباين في تقدير العناصر التي تتضمنها الموازنة كحجم المبيعات، ومعدلات التحصيل وحجم الاستثمار في الأصول المختلفة وغيرها. وبالتالي يتم الحصول على موازنات تقديرية تعطي كل منها معلومات مختلفة بشان رصيد الخزينة الشهري.

يعد ذلك يتم المفاضلة بين الموازنات البديلة على أساس مدى ملاءمتها للظروف الاقتصادية، حيث يتم وضع الموازنة التي تعكس حالة الكساد محل التنفيذ وتستبعد الموازنات الأخرى، وهكذا يمكن متابعة رصيد الخزينة متابعة جيدة.

المبعث الثاني إجراءات رفع كفاءة إدارة الخزيشة

نتناول في هذا المبحث تسيير احتياجات رأس المال العامل وتحديد الحجم الأمثل للنقدية الواجب الاحتفاظ به وكذا قرارات التوظيف والتمويل.

المطلب الأول تسجير مناصر إهتباهات رأس إلمال العامل

إن أهم العوامل التي تساعد على زيادة فعالية إدارة الخزينة هو اللعب على تخفيض إحتياجات رأس المال العامل، ومعوف نتعرف على تعبير مؤسسة مطاحن الحضنة لعناصر إحتياجات رأس المال العامل، حيث نأخذ في الإعتبار العناصر المرتبطة بالإستغلال من مخزون وعملاء وموردين، بإعتبارها المناصر الأكثر تأثيرا في مستويات الإحتياج في رأس المال العامل من جهة ولكونها الأكثر إرتباطا بحجم رقم الأعمال من جهة أخرى.

أولاً- المخزون:

المغزون الوسطي في مؤسسة مطاحن الحضنة يقدريـ (64523) قنطار من القمح الصلب والقمح اللين، وقيمته تقدر بـ (124852005).

المؤسسة تستهلك يوميا (7000) فتطارا من المواد الأولية في حالة إستغلال الطاقة الإنتاجية 100%، أي أن هذه الكمية تكفي لمدة 9 أيام فقط. لكن المؤسسة حاليا -- حسب مسؤولي المؤسسة -- تستهلك (2380) فنطار يوميا، أي أنها تشتغل بطاقة إنتاجية قدرها 34%، وهذه الكمية تكفي إذن لمدة 27 يوما.

ومن أجل تحليل أكثر لإدارة المخزون نحاول التعرف على سرعة دوران المخزونات خلال السنة . من خلال الكشوفات المحاسبية للمؤسسة ويعد التعرف على قيمة المغزون الوسطي للمواد الأولية والتي الوسطي للمواد الأولية والتي تقدر بـ (12485005 دج)، تم حساب سرعة دوران مغزون المواد الأولية كما يلي:

سرعة دوران مخزون المواد الأولية = (المخزون الوسطي/المواد المستهلكة) ~ 360 يوم = (~ 360 يوم ~ 360 يوم ~ 360 يوم ~ 360 يوم ~ 360 يوم

أي أن مغزون المواد الأولية يدور مرة كل 48.77 يوما بدلا من المعدل النظري الماخوذ بمين الاعتبار من مسؤولي المؤسسة وهو 27.11 يوما. والفارق بين الرقمين يفسر على أنه عدد ايام التعطلات والتوقف عن الإنتاج وتخفيض حجم الإنتاج اليومي، والعطل بما فيها شهر أوت المخصص للصيانة السنوية للآلات والتجهيزات، وهذا يعكس عدم وجود سياسة وإضحة للتغزين التي تأخذ بمين الاعتبار الحالة المالية للمؤسسة . في هذه الحالة يجب على المؤسسة أن ترفع من سرعة دوران المخزون وذلك بالتخفيض في المخزون الوسطي للمواد الأولية والمحافظة على مستوى يضمن الاحتياجات الإنتاجية، بعيث نتجنب الشراء بحميات كبيرة ومن ثم تمهل عملية تصديد مستحقات الموردين .

ثانياً – العملاء:

المدة المنوحة للزيائن قصد تسديد المستحقات. حسب مسؤولي المؤسسة. هو شهر على الذّخر، ومن أجل تحليل أكثر لإدارة العملاء و التعرف على المدة المنوحة للزيائن نقوم بحساب سرعة دوران الزيائن. ومن خلال الكشوفات المحاسبية وبعد التعرف على قيمة الزيائن والتي تقدر بد (1570054042دج) ورقم الأعمال الخاضع للرسم والذي يقدر بد (1045102287.50 على ما يلي:

سرعة دوران قروض العملاء = (الزيائن/رقم الأعمال الخاضع للرسم) × 360 يوم = (1045102287.5/103336879.7) =

= 35.53 يوم

هذا يعني أن عنصر العملاء يدور مرة واحدة في كل 35.58 يوما . أي أن المدة الفعلية المنوحة للزيائن هي 35.58 يوما ، وهو ما يدل على أن هناك تأخر في تسديد مستحقات الزيائن بمعدل 35.53 يوما . وهذه المدة المنوحة للزيائن يجب مقارنتها مع مدة القروض المتحصل عليها من الموردين للتعرف على مدى تطبيق المؤسسة لقاعدة التحصيل قبل التسديد.

ثالثاً- الموردون:

من أجل التعرف على المدة المتحصل عليها من الموردين نقوم بحساب سرعة دوران الموردين . بعد التعرف على قيمة الموردين والتي تقدر بـ (73024482.52مج) ومشتريات المواد واللوازم والمقدرة بـ (1042480605مج) تم الحصول على ما يلى:

صرعة دوران الموردين = (الموردين / مشتريات المواد واللوازم) × 360 يوم = (1042480605 / 73024482.52) × 360 يوم = 25.21 يوم

أي أن المدة الفطية المتحصل عليها من الموردين هي 25.21 يوما، وإذا كانت المدة الممنوحة للمؤسسة من أجل تسديد مورديها هي 10 أيام، هذا يعني أنها تتأخر في التسديد لمدة 15.21 يوما نتيجة الصعوبات المائية التي تمر بها، وفضلا عن هذا التأخر فإن سرعة دوران العملاء هي 35.53 يوما، وهذا يؤدي إلى ظهور عجز في التسديد حيث يمكن أن تواجه المؤسسة مشاكل ومصاعب متنوعة.

لذلك على المؤسسة بدل مجهودات تفاوضية مع موردها من أجل الإبطاء في تسديد المستحقات بما يتناسب والمدة المنوحة للزيائن، أو البحث عن موردين جدد .

ومن جهة أخرى على المؤسسة البحث عن زيائن جند حتى تتمكن من فرمن شروطها والتقليل في المدة المنوحة للزيائن . ويهذا يمكنها الاستفادة أكثر من الموردين أي بزيادة مدتهم وتخفيض مدة الزيائن حتى تستفيد من الفرق بين المدتين بالمبلغ الذي يعتبر تمويل خارجي إضافي وبدون فوائد عليه .

المطلب الثاني المحم الأمثل للنقدية

لتعديد الحجم الأمثل للنقدية الواجب الاحتفاظ به لدى مؤسسة مطاحن الحضنة، يتمين علينا استخدام أحد النماذج الرياضية والتي تكون أكثر واقعية. وقد تم اختيار نموذج ميلر وأور باعتباره تكملة لنموذج بومول، ويأخذ بعين الاعتبار ميزة عدم التأكد التي تتصف بها التدفقات الداخلة والخارجة، فهو نموذج احتمالي عشوائي يعتبر أن حجم النقدية المطلوب وكذا معدل استخدامها يتسمان بعدم الثبات، كما يصمب التبر بهما وهو ما يوافق دراسة هذه الحالة.

يقوم نموذج ميلر على تحديد ثلاثة معالم هي: تحديد نقطة العودة (Z)، تحديد الحد الأقصى (H)، متوسط رصيد النقدية.

أولاً- تحديد نقطة العودة (Z):

$$Z = \sqrt[3]{3A\delta^2/4I}$$

حيث أن:

- التكاليف الثابتة لحصول المؤسسة على الأموال هي A = 200 دج
 - معدل الفائدة على توظيف الفوائض هو I = 5 % سنويا.
- لذلك فالمعدل اليومي لتوظيف الفوائض هو I = 0.01388889 ٪ يوميا.
 - 4. التباين الذي يقيس مدى تقلب صلية التدفق النقدي اليومي هو (δ^2) :

لحساب التباين ناخذ عينة عشوائية لصلة التدفق النقدي اليومي عدد وحداتها 40 يوما من سنة (2001) يتم اختيارها بالاعتماد على جدول الأرقام العشوائية، بعد استبعاد أيام العطل.

$$\delta^2 = \frac{\sum_{i=0}^{N} (X_i - \overline{X})^2}{N}$$

حيث: Xi: صليخ التدفق النقدي اليومي.

التوسط الحسابي لصلة التدفق النقدي اليومي. \overline{X}

N: عند المشاهدات (الأيام).

_ حساب المتوسط الحسابي لصلة التدفق النقدي اليومي:

$$\overline{X} = \frac{\sum_{i=1}^{N} X_i}{N}$$

$$\overline{X} = \frac{10866884414}{40}$$

$$\overline{X} = 460102094.9$$

.. حساب التباين:

$$\delta^{2} = \frac{\sum_{j=0}^{N} (X_{j} - \overline{X})^{2}}{N}$$

$$= \frac{1,34898E + 19}{40}$$

$$\delta^{2} = 3.37246 E + 17$$

والجدول (39): يبين طريقة حساب هذه المتغيرات.

الجدول (39) حساب تباين صلح التدفق النقدي اليومي

الوحدة تدج

$(X_{\vdash}\overline{X})^2$	$X_{i-}\overline{X}$	$\overline{\overline{X}}$	Xi	
6,45621E+18	2540906907	460102093,9	3001009001	1
2,60739E+16	_161474143,9	460102093,9	298627950	2
7,525E+16	_274317353,4	460102094,9	185784741,5	3
1,84946E+17	_430053974,4	460102094,9	30048120,5	4
4,47334E+16	.211502810,7	460102094,9	248599284,2	5
2,77924E+16	_166710674,4	460102094,9	293391420,5	6
4,13484E+17	_643027233,4	460102094,9	_182925138,5	7
3,2277E+16	_179658003,4	460102094,9	280444091,5	8
3,45158E+16	_185784253,4	460102094,9	274317841,5	9
3,87073E+16	196741753,4	460102094,9	263360341,5	10
4,06616E+16	_201647327,2	460102094,9	258454767,7	11
2,83874E+15	53279870,8	460102094,9	513381965,7	12
4,66195E+16	_215915377,2	460102094,9	244186717,7	13
4,15769E+17	_644801283,4	460102094,9	_184699188,5	14
4,84028E+16	220006266,4	460102094,9	240095828,5	15
4,90318E+16	_221431266,4	460102094,9	238670828,5	16
3,02792E+17	_550265721,4	460102094,9	_90163626,47	17
7,53956E+16	.274582621,4	460102094,9	185519473,5	18
1,53074E+16	123722921,1	460102094,9	583825016	19
1,15473E+17	_339813536,7	460102094,9	120288558,2	20
1,20343E+17	.346904897,3	460102094,9	113197197,6	21
3,84632E+16	_196120360,7	460102094,9	263981734,2	22

4,41264E+16	_210062810,7	460102094,9	250039284,2	23
5,20963E+16	_228246235,2	460102094,9	231855859,7	24
4,42525E+16	_210362810,7	460102094,9	249739284,2	25
1,43309E+17	_378562376,9	460102094,9	81539718	26
4,88389E+16	_220995310,7	460102094,9	239106784,2	27
5,10586E+16	_225961435,2	460102094,9	234140659,7	28
2,39313E+17	_489196264,4	460102094,9	29094169,5	29
5,71813E+16	_239126176,7	460102094,9	220975918,2	30
5,93294E+16	_243576176,7	460102094,9	216525918,2	31
1,58803E+17	.398500926,9	460102094,9	61601168	32
2,45675E+17	495655658,8	460102094,9	955757753,7	33
1,36019E+17	_368807915,8	460102094,9	91294179,15	34
1,38735E+17	_372471030,8	460102094,9	87631064,15	35
3,46825E+17	.588918808,9	460102094,9	_128816714	36
1,52158E+17	_390073726,9	460102094,9	70028368	37
4,1049E+17	_640694870,4	460102094,9	_180592775,5	38
3,48696E+15	59050505,1	460102094,9	519152600	39
3,19231E+15	56500492,7	460102094,9	516602587,6	40
1,34898E+19			10866884414	Σ

$$z^*=\sqrt[3]{\dfrac{3\times 200\times 3.37246E+17}{4\times 0.01388889}}=15385920.68$$

ثانياً- تحديد الحد الأقسى (H):

 $H^* = 3 Z^*$ = 3×15385920.68 = 46157762.04

ثَالثاً- مترسط رميد النقدية:

 $= (H^* + Z^*)/3$

متوسط رصيد النقدية

=61543682.72/3

=020514560.91

هذا يمني أنه عندما يصل رصيد النقطية إلى الحد الأقصى عند النقطة الموافقة لـ(4615762.04 دج) يتم توظيف الأموال الفائضة وتتمثل في الفرق بين الحد الأقصى (H) ونقطة المودة (Z) أي بمقدار (30771841.36 دج) وعندما يصل رصيد النقدية إلى الصفر يتم طلب كمية من الأموال قدرها (15385920.68 دج) تسمح بعودة رصيد النقدية إلى النقطة (Z). وطالما أن رصيد النقدية يقع بين الحدين الأهمال.

ويالطبع المؤسسة باعتبارها تواجه قدرا كبيرا من عدم التأكد بشأن تدفقاتها النقدية ، فهي لا تنظر حتى يصل رصيد النقدية إلى الصفر، ثم تقوم بطلب الأموال من البيك، أضف إلى ذلك أن المؤسسة لا تتسم بالجرأة في تحمل المخاطر، لذا يصبح من الضروري أن يكون الحد الأدنى لرصيد النقدية أكبر من الصفر، وهويذلك يمتبر رصيد أمان للمؤسسة.

للإشبارة أن رصيد الأمبان يصنده المسؤولون في المؤسسة يحسب الخبرة بـ(10.000.000.00 دج).

في ظل وجود رصيد الأمان تتحدد نقطة العودة (Z) والحد الأقصى (H) ومتوسط

 $Z = Z^* + D$

رصيد النقدية بالمادلات التالية:

= 15385920.68 +10,000,000.00

= 25385920.68 D.A

 $H = 3 Z_{-} 2D$

 $= 3 \times 25385920.68 - 2 \times 10.000.000.00$

=56157762.04 D.A

متوسط رصيد النقنية D + 3/ (H+Z) ==

= (56157762.04 + 25385920.68) / 3 + 10.000.000.00

= 37181227.57 D.A

وطالما أن رصيد النقدية يقع بين الحدين الأقصى والأدنى فإنه لا تتم عمليات توظيف أو طلب على الأموال.

المطلب الثالث قرارات التمهيل والتوظيف

بعد تحديد الحد الأقصى والحد الأدنى للنقدية ونقطة العودة بمكن اتخاذ قرارات التمويل والتوظيف من خلال الجدول التالي:

جنول (40) الرصيد الأمثل للخزينة

الأموال	الأموال	الرصيد الأمثل	رمىيد	الخزينة	الخزينة	
المطلوية	الموظفة	الخزينة	الخزينة	الأولية	الشهرية	
	202285050.2	25385920.68	227670970.99	772288948.48	.544617977.49	جانقي
-		44036992.88	44036992,8B	25385920.68	18651072.2	فيفري
-	36338588.8	25385920.68	61724509.48	44036992.88	17687516,6	مارس
35459801.35	-	25385920.68	.10073880.67	25385920.68	.35459801,35	أهريل
168008830.1	-	25385920.68	.142622909.4	25385920.68	_168008830.1	ماي
-	-	52071779.91	52071779.91	25385920.68	26685859.23	جوان
46993435.13	-	25385920.68	.21607514.45	52071779.91	-73679294.36	جويلية
-	-	43940861.53	43940861.53	25385920.68	18554940.85	أوت
-	43866580.1	25385920.68	69252500.78	43940861.53	25311639.25	سبتمبر
-	-	30981511.58	30981511,58	25385920.68	5595590,9	أكتوير
-	56674991.9	25385920.68	82060912,58	30981511.58	51079401	نوهمبر
17668782.4	-	25385920.68	7717138.28	25385920.68	17668782,4	ديسمهير
268130848.98	339165211					المجموع

ويمكننا مقارنة الرصيد الأمثل للخزينة في نهاية كل شهر باستخدام نموذج ميلر وأور مع رصيد الخزينة المحصل عليه في نهاية كل شهر من خلال الجدول (41) والشكل (29).

جدول (41) تضخم رصيد الخزينة الشهري

	الخزينة الشهرية	الخزينة الأولية	رصيد الخزينة الشهري
جانفي	_544617977.49	772288948.48	227670970,99
فيفري	18651072.2	227670970.99	246322043,11
مارس	17687516.6	246322043.11	264009559.77
أفريل	_35459801.35	264009559.77	228549758.42
ماي	_168008830.1	228549758.42	60540928.27
جوان	26685859.23	60540928.27	87136787.5
جويلية	.73679294.36	87136787.5	13457493.12
أوت	18554940.85	13457493.12	32012433.97
سېتمېر	25311639.25	32012433.97	57324073.22
أكتوير	5595590.9	57324073.22	62919664,21
توهمبر	51079401	62919664.21	113999065.22
ديسمبر	_17668782.4	113999065.22	96330282.84

يلاحظ من خلال الشكل (29) والجدول (41) تضغم رصيد الخزينة الشهري خاصة في الخمس أشهر الأولى، حيث أن هناك رصيد نقدي عاطل لا يدر ارباحا على المؤسسة، وهذا ما يجعل المؤسسة تتحمل تكاليفا تدعى بتكاليف الاحتفاظ بالنقدية أو تكاليف الفرصة، ومعناه الربح الذي تضيعه المؤسسة نظرا لعدم توظيف تلك الأموال.

ويما أن المؤسسة تتعامل مع بنك الفلاحة والتنمية الديفية فقط فيما يخص التمويل أو التوظيف، فإن تكلفة الاحتفاظ بالنقدية المجمدة في حسابات المؤسسة تتمثل في الفائدة المدينة الفائض النقدي في شهر جانفي والذي كان من المكن للمؤسسة أن توظفه لمدة 6 أشهر.

الفائدة المنية
$$\frac{VT.J}{36000}$$

حيث V: قيمة الأموال الموظفة = 2020 285 202 دج.

ت: معدل الفائدة المدينة على توظيف الفوائض =
$$2$$
٪ سنويا.
ل: عند الأيام = 180 يوما.
 180285050.20 $= \frac{202285050.20X5X180}{36000}$ $= \frac{202285050.20X5X180}{36000}$

يلاحظ أن المؤسسة ضيعت فرصة توظيف الفائض النقدي في شهر جانفي والذي كان من المكن أن يحقق ريما قدره (3-3057126.52 كي نهاية شهر جوان.

وفي شهر مارس هناك فائض نقدي يزيد عن الحد الأقصى للنقدية الواجب الاحتفاظ بها في المؤسسة، كان من المكن توظيفه، إلا أنه في شهر أفريل تواجه المؤسسة احتياجات مالية تستطيع تغطيتها بالتنازل عن توظيف الفائض النقدي في شهر مارس.

أما في شهر ماي تواجه المؤسسة احتياجات مالية كبيرة، وهنا مسير الخزينة مخير بين التنازل عن توظيف الفائض النقدي في شهر جانفي وتحمل خسارة الفائدة، أو اللجوء إلى قروض جديدة لمد احتياجات المؤسسة ومدة هذا القرض تدوم حتى الحصول على المبلغ الموظف في شهر جويلية، أي أنه على المؤسسة طلب آموال من البنك لمدة شهرين. وهذا الإجراء سوف تتحمل المؤسسة من وراثه تكلفة نفاذ النقدية المتمثلة في الفائدة الدائنة والتي تحسب كما يلي:

$$\frac{VTJ}{36000}$$
 = الغائدة الدائنة

حيث V: قيمة الأموال المطلوبة = 1.68088 168008 دج.

T: معدل الفائدة الدائنة = 8.5٪ سنويا.

I: عدد الأيام = 60يوما

$$=\frac{168008830.1X8.5X60}{36000}=2380125.09$$

ويلاحظ هنا أن المؤسسة تحملت تكلفة النفاذ والتي تقدر بـ(125.09 2380 دج).

ومن خلال الاختيارات الملروحة أمام مسير الخرينة يضضل اللجوء إلى قروض جديدة بدل التنازل عن توظيف الفائض النقدي في شهر جانفيء لأن المؤسسة سوف تستفيد من الفارق بين الفائدة المدينة والفائدة الدائنة في شهر جويلية.

> الفائدة المدنية – الفائدة الدائنة = 5057 126.55 – 2380 125.09 = 2677 000.65 دج.

في شهر جوان وجويلية تكون النقدية في حدود معيار أمثل بحيث لا تقوم المؤسسة بعمليات توظيف الفائض المؤسسة بعمليات توظيف الفائض النقدي المقدد بـ (43866 580.1 دج) ثم توظيف الفائض النقدي في شهر أكتوبر المقدد بـ (56.674991.9 دج) ثم طلب التمويل في شهر ديسمبر بمقدار (4.7668782.4 دج).

والمعيار هنا في عملية التمويل والتوظيف هي السيولة أولا ثم المردودية، حيث يقتضى الأمر المقارنة بين تكلفة التمويل قصير الأجل ومردودية الأموال الموظفة.

ومن خلال هذه الحالة يلاحظ أن اللجوء إلى فروض قصيرة الأجل أثناء الاحتياج إلى السيولة يكون أقل تكلفة من الاحتفاظ بصفة دائمة بفائض من الأموال.

خاتمة

لقد شمل موضوع هذا البحث دراسة الأمثلية في تسيير خزينة المؤسسة ، وذلك لما له من أهمية على التوازن المالي في المدى القصير ، حيث أن كل القرارات المتخذة من طرف المؤسسة والمتعلقة بكل جوانب نشاطها ينعكس أثرها المباشر على الخزينة ، هذه الأخيرة تعتبر صورة تترجم فيها كل الممليات التي تقوم بها المؤسسة .

إن التميير الفمال للخزينة لا يتعقق إلا من خلال التميير الأمثل للموارد المالية للمؤسسة، وبالتاني ضمان الموارد اللازمة في الوقت المناسب، والوصول إلى هذه الوضعية مرهون بالقرارات المالية التي يتخذها مسير المؤسسة في كل حالات الخزينة، وخاصة ما يتعلق بتوظيف فواثض الخزينة التي تمكن المؤسسة من تحقيق عوائد وتساعد على تفادى الوقوع في حالات العجز.

ويمتبر تسيير الخزينة انشغال دائم للمؤسسة، كما أن الاهتمام الأولى لمسير الخزينة وشغله الشاغل هو ضمان استمراريتها الذي لا يتم إلا بتسديد ديونها في مواعيدها، والتسيير الجيد للخزينة لا يكمن فقط في عمليات التحصيل والإنفاق بل يتمدى ذلك ليصبح عبارة عن مجموعة من القرارات والإجراءات التي تبقي التوازن المالي للمؤسسة.

إن المفهوم الحديث للغزيفة لا يقتصر على السيولة والمساهمات البنكية فقما، بل يتعدى إلى السيولة الكامنة وقدرات التموين غير المستعملة من طرف الموسسة، وهذا ما يجعل مهمة مسير الخزينة لا تتعلق فقط بقرارات بسيطة على المدى القصير بل تصبح تخص التسيير طويل المدى والتخطيط الاستراتيجي.

لنلك كانت إشكالية بحثنا تدور حول مدى تحكم المؤسسة في تسبير خزينتها تسبيرا أمثلا يضمن لها السيولة والمردودية، فانطلقنا من فرضية أساسية مفادها أن تسبير الخزينة تسبيرا أمثلا هو رهيئة تطبيق الأساليب العلمية الحديثة في التسبير والرشادة في اتخاذ القرارات المالية. ومن أجل الإجابة عن تساؤلات إشكالية البحث وتأكيد فرضياته تم القيام بدراسة ثلاثة محاور أساسية وهي:

- التعرف على طرق حساب الخزينة وكيفية تشكلها بالاعتماد على جدول تدفقات الخزينة لمجلس خبراء المحاسبة الفرنسي والذي يعتبر كأداة تقنية معدة ضمن النظرية المالية الحديثة، حيث يفسر تشكل الخزينة تفسيرا جيدا.
- الأسس التي يقوم عليها تسيير الخزينة، انطلاقًا من الموازنة باعتبارها اداة للتخطيط والرقابة، وكذا متابعتها ورضع الكفاءة في إدارتها، ووصولا إلى القرارات المالية وكيفية التحكم فيها.
- استخدام النماذج الرياضية في تحديد الحجم الأمثل للنقبية والتمويل الأمثل للغزينة.

وقد ثم اختيار دراسة حالة مؤسسة مطاحن الحضنة بالسيلة التابعة لشركة رياض سطيف باعتبارها من المؤسسات التي تسعى إلى تحديث طرق التسيير، وحاولنا تطبيق الأساليب والآليات المتوصل إليها في هذه الدراسة على المؤسسة موضوع البحث، وخلصنا بذلك إلى مجموعة من النتائج.

النتائج:

تبين من خلال دراسة خزينة مطاحن الحضنة بالاعتماد على الميزانية المالية أن:

- المؤسسة متوازنة ماليا على المدى البعيد وهذا ما يعكسه رأس المال العامل
 الدائم.
- ♦ ارتفاع احتياجات راس المال العامل بسبب تقديم المؤسسة تسهيلات كبيرة للزيائن من جراء المنافسة الشديدة.
 - ♦ تضخم الرصيد النقدى المحتفظ به لدى المؤسسة .
- ♦ الاهتلاكات الضخمة للاستثمارات وعدم سعي المؤسسة إلى تجديدها مما
 يؤثر على مردوديتها .

تبين من خلال دراسة خزينة مطاحن الحضنة بالاعتماد على جدول تدفقات الخزينة لمجلس خبراء المحاسبة الفرنسي أن:

- خنرينة المؤسسة المتوادة عن عمليات الاستغلال سالية، وسببها ضعف القيمة المضافة وتضخم مصاريف المستخدمين والمصاريف الأخرى، ويرجع ذلك أساسا إلى انخفاض مستوى النشاط وتراجع رقم الأعمال، وهذا يعني أن المؤسسة تعاني من صعوبات حادة، وأنها عديمة النجاعة المالية.
- خية مجال الاستثمار، المؤسسة لا تبذل أي مجهودات للحصول على استثمارات مادية ومعنوية، وهذا يؤثر على مردودية المؤسسة.
- خية مجال التمويل، المؤسسة لا تمتمد على أي شكل من أشكال التمويل،
 باعتبار أنها لا تبذل جهودا في مجال الاستثمار، بل أنها تكتمي بتمديد
 القسط السنوي من الديون طويلة ومتوسطة الأجل.
 - ♦ المؤسسة تحتفظ بفائض نقدي معتبر في حسابات المؤسسة دون توظيفه .

مما سبق نستنج أن جدول تدفقات الخزينة لمجلس خبراء المحاسبة الفرنسي يعتبر أداة هامة تبين كيفية تشكل الخزينة، وذلك بتقسيم نشاط المؤسسة إلى ثلاثة أنواع من الممليات:

عمليات الاستفلال، الاستثمار، التمويل، وهو ما يسمح بالحكم على التسبير المالي للمؤسسة من خلال التعرف على نقاط القوة ونقاط الضعف في تأدية هذه الوظائف، وهذا ما يؤكد صحة الفرضية الجزئية الأولى.

يتبين من خلال دراسة موازنة خزينة المؤسسة أن أغلب الانحرافات التي ثم تسجيلها سواء كانت ملائمة أو غير ملائمة تمثل مبالغ كبيرة، ويمكن إرجاع ظهور هذه الانحرافات إلى الأسباب التالية:

◆ عدم التنبؤ الجيد بالمقبوضات والمدفوعات النقدية وفقا للتاريخ والقيمة، إذ أن طريقة إعداد التنبؤات على مستوى الهيئات المكلفة بذلك غير مبنية على أسس علمية، فهي تعد انطلاقا من نتائج سنوات سابقة، يضاف إليها نسبة معينة تحدد على أساس تجرية وخيرة المكلف بإعداد التنبؤات.

- ♦ معوية تقدير المبيعات، وبالتالي صعوبة التبؤ بالإيرادات، إذ أن التنبؤ الجيد بالمتبوضات يتوقف على التقدير الدقيق بالمبيعات والنواتج الأخرى، وهذا لا يمكن تحققه إلا في وجود دراسة حقيقية للسوق.
- غياب المتابعة والرقابة على الموازنة وعدم أخذ الانحرافات كمؤشر للتعديل والتصحيح.

هذه الأسباب المنكورة مؤشر على عدم التحكم في تسيير الخزينة، حيث لا تستطيع المؤسسة الكشف عن وجود فائض أو عجز إلا عندما يتحقق بالفعل، ومن ثم يمضي وقت طويل قبل الوصول إلى قرار بشأن كيفية استثمار هذا الفائض أو تمويل العجز، وهذا ما يثبت صحة الفرضية الجزئية الثانية والمتمثلة في أن إعداد الموازنة إحدادا علميا سليما ومتابعتها وفقا للتاريخ والقيمة مؤشر على التحكم في تسيير الخزينة.

يتبن من خلال دراسة إجراءات رفع كفاءة إدارة خزينة المؤسسة أن هناك:

- ♦ تضغم في مخزون المواد الأولية، وعدم وجود سياسة واضحة للتخزين تأخذ بعين الاعتبار التخفيض في المغزون بحيث يضمن الاحتياجات الإنتاجية ويجنب المؤسسة الشراء بكميات كبيرة حتى تسهل عملية تسديد المنتحقات.
- المنوحة للزبائن أقل من المدة المتحصل عليها من الموردين، فالمؤسسة لا تطبق فاعدة التحصيل قبل التصديد وهذا منا يجعلها تواجه مشاكل ومصاعب مالية متنوعة.

يتبين من خلال تحديد الحجم الأمثل للنقدية باستغدام نموذج ميلر وأور أن:

- ♦ المؤسسة تحتفظ بفائض نقدي كبيردون أن يدر عائدا، وبالتالي فالمؤسسة تحقق الأمان لكنها لا تعير اهتماما للربحية.
- ♦ المؤسسة لا تولي اهتماما للقرارات المالية بشأن الرصيد النقدي، وبالتالي فهي تضيع فرصا للتوظيف تدر عليها أرياحا. للإشارة أن المحيط الخارجي للمؤسسة لا يتوفر على بدائل متاحة لاستثمار الفوائض أو تمويل المجز مثل

- المؤسسات المالية والسوق المالي، باستثثاء البنوك المعومية التي لها صورة واحدة ويتعدم التنافس بينها.
- ♦ الاستخدام الأمثل للريحية يرتكز على تطبيق النماذج الرياضية والتقنيات الكمية، والذي يتخذ المسير على أساسها قرارات مالية رشيدة تحقق الريحية والأمان معا، وهذا ما يؤكد صحة الفرضية الجزئية الثالثة.

ومما سبق نستنتج أن تطبيق الأسائيب العلمية الحديثة في التسيير والرشادة في اتخاذ القرارات كفيلة بتحكم المؤسسة في تسيير خزينتها تسييرا أمثلا يضمن لها الريحية والأمان معا.

الاقتسراحات:

بناءاً على ما تقدم ذكره في النتائج توصلنا إلى وضع الاقتراحات والحلول التي من المكن أن تساعد المؤسسة في تحسين إدارة الخزينة، وتتمثل فهما يلى:

- ♦ التخفيض في احتياجات رأس المال العامل ومصاريف المستخدمين وتنشيط المبيعات حتى تتمكن المؤسسة من تحقيق مستوى خزينة استغلال أحسن .
- ♦ تحسين تسيير دورة الاستفلال وهـذا بالاهـتمام بكل مـراحل هـذه الـدورة (تموين، إنتاج، تسويق) بالقدر الكليخ والمتوازن.
- بدل مجهودات من أجل تفعيل دورتي الاستثمار والتمويل والتي تؤثر إيجابا على
 خزينة المؤسسة .
- ♦ وضع تنبؤات خاصة بالمقبوضات والمعقومات وفقا للتاريخ والقيمة تكون مدروسة بشكل جيد .
- ♦ التقدير الدقيق للمبيعات والنواتج الأخرى، باعتبار أن موازنة المبيعات تبنى
 على أساسها جميع الموازنات الأخرى.
- ♦ المتابعة الفعالة لموازنة الخزينة وأخذ الانحرافات بعين الاعتبار من أجل التعديل والتصحيح.
 - * المواءمة بين المدة المنوحة للزيائن والمدة المتحصل عليها من الموردين .

- ♦ تحديد الحجم الأمثل للنفدية باستخدام النماذج الرياضية والذي يحقق الربحية والأمان للمؤسسة.
- ♦ البحث عن أفضل بديل لتوظيف الفوائض النقدية واختيار أفضل المسادر لتمويل المجز.

يمكن الإشارة في الأخير إلى أن تحديث طرق التسيير هي عملية متشعبة تمس تقريبا جميع جوانب المؤسسة، الاجتماعية، البشرية، التسويقية والتقنية، وهذا يترك الباب مفتوحا أمام دراسات أخرى للوصول إلى تفيير فعال وملموس في طزيقة التسيير السائدة.

إن كتابنا هذا لم يخل من بعض النقائص الناتجة عن بعض الصعوبات المتعلقة أساسا بغياب نظام سريان المعلومات، حيث تم الاكتفاء فقط بالمقابلة الشخصية لمسؤولي المؤسسة والإطلاع على الكشوفات المحاسبية الشاملة، والتي لا تخل من بعض النقائص والأخطاء.

المراجع

أولاً- المراجع العربية:

- أ. ليراهيم العيموي: القدياس والتنبؤ في الاتصال، دار النهضة العربية، القاهرة، 1987.
- إيسراهيم منيسر هسندي: الإدارة المالسية (مدخل تحليلي معاصر)، المكتب العربي الحديث، الطبعة الرابعة، الإسكندرية، 1999.
 - 3. أحمد توفيق: إدارة الأعمال (مدخل وظيفي)، الدار الجامعية، الاسكندرية، 1999.
 - أحمد نور: المحاسبة الإدارية، دار النهضة العربية، بيروت، 1984.
- توفيق حسون: الإدارة المالية (قرارات الاستثمار وسياسات التمويل في المشروع الالتصادي)، مطبعة قدحة إخوان، الطبعة الحادية عشر، دمشق، 2001.
- تــوماس هــيان، داقــيد هنجــر: الإدارة الإسترائيجية، ترجمة: محمود عبد الحميد مرسي، زهير نعيم الصباغ، معهد الإدارة العامة، الطبعة الثانية، السعودية، 1990.
- خــالص -ص- صــالح: تقنــيات تــسبير المؤســسة الاقتصادية المستقلة، ديوان المطبوعات الجامعية، الجزائر، 1997.
- خيرت ضيف: المحاسبة الإدارية (الميزانيات التغييرية)، دار النهضة العربية، بيروت، 1975.
- و. رضوان ولمسيد العمار: أساسيات في الإدارة المالية (مدخل إلى قرارات الاستثمار وسياسات التمويل)، دار المسيرة، الطبعة الأولى، عمان، 1997.
- السيد عبد المقصود دبيان وآخرون: بحوث العمليات في المحاسبة، الدار الجامعية، الإسكندرية، 2001.
- مسلاح الشنواني: التنظيم والإدارة في قطاع الأعمال، مركز الكتاب، الإسكندرية، 1997.
- عـباس السيد: الاقتصاد القياسي، دار الجامعات المصرية، الإسكندرية، بدون سنة نشر.

- عبد الحليم كراجة و آخرون: الإدارة والتحليل المالمي (أسس، مفاهيم، تطبيقات)، دار الصفاء، عمان، 2000.
 - 14. عبد الغفار حنفي و آخرون: الإدارة المالية، الدار الجامعية، الإسكندرية، 1997.
- عبد المغار حنفي: أساسيات التمويل والإدارة السالية، الدار الجامعية، الإسكندرية، 2001.
- عـــبد القادر محمد عبد القادر عطية: الاقتصاد القياسي بين النظرية والتطبيق، الدار الجامعية، الإسكندرية، 2000.
- كامـــل السميد غراب، نادية محمد حجازي: نظم المعلومات الإدارية، جامعة الملك سعود، الرياض، 1997.
- كـساب على: استخدام بحوث العمليات في الإنتاج الصناعي (الأمثلية في الإنتاج)،
 رسالة ماجستير، معهد العلوم الاقتصادية، جامعة الجزائر، 1988.
- مجسيد علي حسين، عفاف عبد الجبار معيد: الاقتصاد القياسي (النظرية والنطبيق)،
 دار والل، عمان، 1998.
- محمد توفيق ماضي: البرمجة الخطية (التوزيع الأمثل الموارد المحدودة)، المكتب العربي الحديث، الإسكندرية، 1986.
- محمد أسعد عبد الوهاب النيدائي: مقدمة في بحوث العمليات، مكتبة الإشعاع الفنية، الطبعة الثالثة، الإسكندرية، 1998.
- 22. محمـــد الحـــناري: بحـــوث العملـــيات في مجال الإدارة، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، 1981.
- محمد المسالح الحناوي وآخرون: أساسيات الإدارة المالية، الدار الجامعية، الإسكندية، 2001.
- محمد سسامي راضي، وجدي حامد حجازي: المدخل الحديث في إعداد واستخدام الموازنات، الدار الجامعية، الإسكندرية، 2001.
- محمد سعيد عبد الهادي: الإدارة المالية (الإستثمار والتمويل، التحليل المالي)، دار الحامد النشر، عمان، 1999.

 محمد سليمان هدى: بحوث العمليات وتطبيقاتها، دار الجامعات المصرية، القاهرة، 1983.

27. ناصر دادي عدون: التحليل المالي، ديوان المطبوعات الجامعية، الجزائر، 1990.

ثانياً- الراجع الاجنبية:

- A.HAMINI: gestion budgétaire et comptabilité prévisionnelle. Berti éditions, Alger, 2001.
- Bernard DERVAUX, Charlenia CROCE: Les 10 leviers d'une gestion performante, Edition d'organisation, Paris, 1985.
- C.H.D'ARCIMOLES, J.Y.SAULQUIN: Finance appliquée (décision financier), educapole gestion, 1995.
- 31. C. MARMUSE: Gestion de trésorerie, Vuibert, Paris, 1988.
- Cohen ELIE: Gestion de l'entreprise et développement financière, édition EDICF, Paris, 1991.
- D. GEORGES, J.P.JOBARD: Gestion Financière de l'entreprise, édition Srey, Paris, 1990.
- Gauthier NOEL, Causse GENVIEVE: La trésorerie Dans L'entreprise, Publi-union Edition, Paris, 1981.
- Gilbert RIEBOLD: Cash-flow et tableau de financement intégral, Edition d'organisation, Paris 1984.
- G. CHARREAU, G. DELAHYE: Gestion financiere de L'analyse a' la strate'gie, edition d'organization, Paris, 1992.
- J.- Y.SAULQUIN, C.H.D'ARCIMOLES: gestion financière (synthèse des concepts et cas corrigés), Vuibert, Paris, 1993.
- J.CLAVOYER, M. TERNISIEN: LE Tableau des flux de trésorerie, la ville guerin, Paris, 1989.
- J.Y.EGLEM, A.MIKOL: Mécanisme financier de l'entreprise, DUNOD, 6eme édition, Paris, 1992.
- Jacques TEUIE, Patrick TOPSACALIAN: Finance, Vuibert, 2ème édition. Paris. 1997.
- Jean-Pierre. ROUMILHAC: Trésorerie à court terme et informatisation. Dalloz. 3ème édition Paris, 1989.
- 42. Michel LEROY: Gestion de la trésorerie, SEDFOR, Grenoble, 1993.
- Michel SION: Gérer la trésorerie et la relation bancaire, dunod, Paris, 1998.
- M. ZOMBOLTE, CHRISTIAN: Finance de l'entreprise, DUNOD, Paris, 1997.

- N.GUESY: Finance de l'entreprise (les règles de jeux), édition d'organisation, Paris, 1997.
- N.LENRICK: la recherche opérationnelle base de votre gestion, édition d'organisation, Paris, 1967.
- Omar BOUKHEZAR: La finace de l'entreprie (Diagnostic, controle, de'cision), OPU, ALGER, 1981.
- Omar BOUKHEZAR: Equilibre financière des entreprises, Presses universitaires, Lyon, 1983.
- Philippe ROUSSELOT, J, FVERDIE: La gestion de tre'sorerie, DUNOD, Paris, 1999.
- P. CONSO: Gestion Financière, Tome 1, DUNOD, 7ème édition, Paris, 1991.
- P.TURBOT, U.SOURTAU: Gestion de la trésorerie, centre de librairie et edition thecnique, Paris, 1980.
- Patrice VIZZAVONA: gestion financière, Berti éditions, Alger, 1999.
- Patrice VIZZAVONA: Pratique de gestion (Analyse financière), TOME1, édition Berti, Alger, 1991.
- Philippe VALLIN: comment optimiser les approvisionnements?, economica, Paris, 1995.
- S. GRIFFITHS, J. DEGOS: Gestion financiere de l'analyse a' la strate'gie, edition d' organisation, Paris, 1992.
- S.LACRAMPE, G. CAUSSE: méthodes de gestion de la trésorerie (information, prévision, contrôle), édition hommes et techniques, 2ème édition, France, 1977.
- Serge EVRAERT: Analyse et diagnostic Financier (méthodes et cas), EYROLLES, 2eme tirage, Paris, 1992.
- Stephane GRIFFITHS: Gestion financière (La diagnostic Financier, Les décisions Financières), Edition Chihab, Alger, 1996.

الأمثانية المؤسسة







كاللائكا مذللنيت والتزيع

الاردن - عمان - ص.ب : 366 عدل 11941 الاردن ماتف: 5231081 فاكس: 5231081 فاكس: E-mail: dar_alhamed@hotmail.com daralhamed@yahoo.com

www.daralhamed.net